

**Adı** : ALPER SERDAR  
**Soyadı** : ANLI  
**E-posta** : asanli@agri.ankara.edu.tr, alperanli@gmail.com  
**Tel** : 3125961745  
**Ünvan** : DOÇ.DR.  
**Birim** : ZİRAAT FAKÜLTESİ  
**Bölüm** : TARIMSAL YAPILAR VE SULAMA BÖLÜMÜ

## Kişisel Akademik Bilgiler

Doç. Dr. Alper Serdar ANLI  
Tarımsal Yapılar ve Sulama

Telefon : (312) 596 1745  
Faks : (312) 316 7467  
E-posta : asanli@agri.ankara.edu.tr  
Adres : Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi  
Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü 06110 Dışkapı/ANKARA/TURKİYE

Doğum Tarihi ve Yeri : 07/11/1977 - Ankara

Bilimsel Alan : Tarımsal Yapılar ve Sulama

Yabancı Dil : İngilizce

Uzmanlık Alanları : Hidrolik Yapıların Tasarımı, Arazi ve Su Kaynakları Mühendisliği, Hidrolojik Modelleme, İstatistiksel Hidroloji, Hidroklimatoloji, Agrometeoroloji, Kuraklık, ve Taşkınlar, İklim Değişimi, Sulama ve Drenaj Sistemlerinin Tasarımı.

### Eğitim ve Akademik Deneyim

Doç. Dr.	2016	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü
Dr.	2009	Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalı Ankara'da meydana gelen yağmurların $L$ moment yöntemleri ile bölgesel frekans analizi
Yüksek Lisans	2003	Ankara Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalı Giresun ilinde bulunan Aksu Çayı su toplama havzasının yağmur ve akış karakteristikleri üzerinde bir çalışma
Araş. Gör.	2002	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü
Lisans	2000	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü

## Üye Olduğu Kuruluş ve Dernekler

Kültürteknik Derneği Yönetim Kurulu Üyeliği (2001-  
Türkiye Ulusal Hidroloji Komisyonu Üyeliği (2005-  
Mashav Shalom Club (2005-  
Arab Water World (2006-  
European Water Resources Association (2015-  
International Association of Hydrological Sciences (2016-

## Faaliyetleri ve Yurtdışı Görevleri

### 1) Faaliyetler

- Öğrenci Değerlendirme Komisyon Üyeliği (2006-
- Sınav Programı Hazırlama Komisyon Üyeliği (2010-
- Ders Programı Hazırlama Komisyonu Bölüm Temsilciliği (2006-
- I. Ulusal Taşkın Sempozyumu, DSİ (10-12 Mayıs 2006, Ankara)
- I. Rize Sempozyumu, Rize Valiliği (16-18 Kasım 2006, Rize)
- International River Basin Management Conference, DSİ (22-24 March 2007, Antalya)
- V. Hidroloji Kongresi, ODTÜ (5-7 Eylül 2007, Ankara)
- TMMOB İklim Değişimi Kongresi, İMO (13-14 Mart 2008, Ankara)
- V. Su Forumu Kuraklık ve Su Yönetimi Toplantısı, DSİ (15-16 Mayıs 2008, Ankara)
- V. Su Forumu Sel, Taşkın ve Heyelan Konferansları, DSİ (24-25 Temmuz 2008, Samsun)
- V. Su Forumu Konya Kapalı Havzası Yeraltısuyu ve Kuraklık Konferansı, DSİ (11-12 Eylül 2008, Konya)
- I. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu, Konya TSKAE, Rixos Otel (16-18 Haziran 2009, Konya)
- I. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Eskişehir TSKAE, (1-4 Haziran 2010, Eskişehir)
- I. Ulusal Su Kaynakları Yönetimi Sempozyumu, Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, (20-22 Ekim 2010, Karaman)
- V. Atmospheric Science Symposium, Istanbul Technical University Suleyman Demirel Cultural Center, Ayazaga (27-29 April 2011, Istanbul)
- II. Türkiye Sulak Alanlar Kongresi, Ahi Evran Üniversitesi Bağbaşı Kampüsü, (22-24 Haziran 2011, Kırşehir)
- Türkiye'nin İklim Değişikliğine Uyum Kapasitesinin Geliştirilmesi Çalıştayı, T. C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, 23-24 Kasım 2011, Ankara.
- II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Kongresi, 24-25 Mayıs 2012, Ege Üniversitesi Bornova Kampüsü Kongre Merkezi, İzmir.
- 12. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu, 21-23 Mayıs 2014, Namık Kemal Üniversitesi, Tekirdağ.
- Antalya Narlıca I-II-III Regülatörleri ve Hidroelektrik Santralleri bilirkişi uzmanlığı (2012)
- Antalya Değirmen Regülatörü ve Hidroelektrik Enerji Santrali (HES) bilirkişi uzmanlığı (2012)
- Antalya Çenger I-II-III Regülatörleri Hidroelektrik Enerji Santralleri (HES) bilirkişi uzmanlığı (2012)
- Kastamonu Cide Regülatörü ve Hidroelektrik Enerji Santrali (HES) bilirkişi uzmanlığı (2012)
- Kastamonu Yunuslar Regülatörü ve Hidroelektrik Enerji Santrali (HES) bilirkişi uzmanlığı (2013)
- Kastamonu Harda Deresi Kum ve Çakıl Ocağı bilirkişi uzmanlığı (2013)
- Antalya Ahmetler Kanyonu Regülatörü ve Hidroelektrik Enerji Santrali (HES) bilirkişi uzmanlığı (2014)
- Antalya Dereköy Regülatörü ve Hidroelektrik Enerji Santrali (HES) bilirkişi uzmanlığı (2014)
- Antalya Değirmen Regülatörü ve Hidroelektrik Enerji Santrali (HES) bilirkişi uzmanlığı (2014)
- Tunceli Çemişgezek Tagar Regülatörü ve Hidroelektrik Enerji Santrali (HES) bilirkişi uzmanlığı (2014)
- Antalya Celle Regülatörü ve Hidroelektrik Enerji Santrali (HES) bilirkişi uzmanlığı (2014)
- Tunceli Pülümür Armağan Regülatörü ve Hidroelektrik Enerji Santrali (HES) bilirkişi uzmanlığı (2014)

- Karaman Akçaşehir Kömür Ocağı ve Termik Enerji Santrali (TES) bilirkişi uzmanlığı (2015)
- Bursa Nilüfer ilçesi İlke Çimento Fabrikası projesi bilirkişi uzmanlığı (2015)
- Yalova Güneyköy Kalker Ocağı Alan Geniştirilmesi ve Kırma-Elleme Tesisi Kapasite Artışı Projesi bilirkişi uzmanlığı (2015)

#### 2) Yurtdışı görevleri

- Advanced Course on Irrigation Systems for Intensive Crop Production , MASHAV/CINADCO, Kibbutz Shefayim, Israel (24 May-29 June 2005)
- Third International Conference on Water Resources in Mediterranean Basin, WATMED3, Tripoli, Lebanon (31 Oct-6 Nov 2006)
- International Summer School on Hydrological Drought & Global Change, The Abdus Salam ICTP, Trieste, Italy (21-28 June, 2008)
- 11th European Meteorological Society (EMS) Annual Meeting 10th European Conference on Applications of Meteorology (ECAM), Berlin, Germany (12 – 16 September, 2011)

#### Ödüller ve Burslar

- MASHAV Bursu (24 Mayıs-29 Haziran 2005, İsrail)
- WATMED3 Kongresi Katılım Bursu, Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi (31 Ekim-6 Kasım 2006, Lübnan)
- The Abdus Salam ICTP Bursu (21-28 Haziran 2008, İtalya)
- Ankara Üniversitesi Bilimsel Yayınları Özendirme Desteği Programı (11-17 Eylül 2011, Almanya)

#### Yardımcı Olduğu Uygulamalar (2001-2015):

- Ölçme Bilgisi I uygulama
- Mukavemet uygulama
- Sulama uygulama
- Hidroloji uygulama
- Meteoroloji II uygulama
- İnşaat Malzeme Bilgisi uygulama
- Su Kaynaklarının Planlanması uygulama
- Mühendislik Matematiği uygulama
- Sulama Sistemleri I uygulama
- Sulama Sistemleri II uygulama
- Drenaj ve Arazi Islahı uygulama
- Mühendislik Mekaniği uygulama
- Betonarme uygulama
- Zemin Mekaniği uygulama
- Topraksu Yapıları uygulama
- Hidrolik uygulama
- Sistem Mühendisliği uygulama
- Sulama Suyu Kalitesi ve Tuzluluk uygulama
- Kültürteknikte Bilgisayar uygulama
- Ölçme Bilgisi II uygulama
- Sulama Sistemlerinin Tasarımı uygulama
- Tarımsal Yapılar ve Sulama uygulama
- Fotogrametri uygulama
- Sulama ve Drenaj uygulama
- Sera Planlaması uygulama
- Drenaj Sistemlerinin Tasarımı uygulama
- Topraksu Yapılarının Tasarımı uygulama

#### Yayınlar

- 49) Anli, A. S. 2015. Regional and Point Precipitation Estimation for 1975-2010 Period over Semi-Arid Central Anatolia Region of Turkey. Fresenius Environmental Bulletin. Vol 24 / No 2a / pages 632-643.
- 48) Kaya, B. and Anli, A. S. 2014. Application of Network Analysis Methods for Optimum Irrigation Network Route Determination. 12th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture. 365-368 pages. 3-6 September, Capadocia, Nevşehir.

- 47) Anlı, A. S. 2014. Güneydoğu Anadolu Bölgesinde Referans Bitki Su Tüketiminin (ET<sub>0</sub>) Zamansal Değişimi ve RDI (Keşif Kuraklık İndeksi) Yöntemiyle Meteorolojik Kuraklık Analizi. Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi. Tarım Bilimleri Dergisi. 20: 248-260.
- 46) Anlı, A. S. ve Yürekli, K. 2014. Standart Yağış Evapotranspirasyon İndeksi (SPEI) ile Ankara ilinin Kuraklık Analizi. 12. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu. Namık Kemal Üniversitesi, Tekirdağ.
- 45) Anlı, A. S., Öztürk, F., Apaydın, H., Polat, H. E. ve Selenay, M. F. 2014. Kuraklığın Değerlendirmesi Açısından SPI (Standart Yağış İndeksi) ve SPEI (Standart Yağış Evapotranspirasyon İndeksi) Yöntemlerinin Ege Bölgesi Şehirlerinde Karşılaştırması. 12. Ulusal Kültürteknik Sempozyumu. Namık Kemal Üniversitesi, Tekirdağ.
- 44) Anlı, A. S. 2013. Frequency analysis of annual maximum rainfall series using L-moment methods on Yesilirmak Basin in Turkey. Journal of Food, Agriculture & Environment Vol.11 (3&4): 1763-1767.
- 43) Anlı, A. S. 2013. Regional and at-site quantile estimation using index-storm technique for annual precipitation over semi-arid Konya Closed Basin in Central Anatolian Region. Journal of Food, Agriculture & Environment Vol.11 (3&4): 1771-1775.
- 42) Semiz, G. D., Akşit, C., Anlı, A. S. ve Polat, H. E. 2012. Bütünsel Havza Yönetiminde Buharlaştırma ve Yağış Haritalarının CBS Yardımı ile Oluşturulması: Burdur Havzası Örneği. II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Kongresi, Sözlü bildirimler, 24-25 Mayıs 2012, İzmir.
- 41) Polat, H. E., Akşit, C., Anlı, A. S. ve Semiz, G. D. 2012. Kentleşme Sürecindeki Kırsal Alanlarda Yapısal ve Çevresel Sorunlar. II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Kongresi, Sözlü bildirimler, 24-25 Mayıs 2012, İzmir.
- 40) Anlı, A. S., Polat, H. E. ve Semiz, G. D. 2012. Güneydoğu Anadolu'da 1975-2010 Döneminde Ölçülen Yıllık Yağış Toplamlarına Göre Bölgesel Kuraklık Analizi. II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Kongresi, Poster bildirimler, 24-25 Mayıs 2012, İzmir.
- 39) Anlı, A. S., Kaya, B. Manavbaşı, İ. D., Akşit, C. ve Avcı, S. 2012. Güneydoğu Anadolu Bölgesindeki Kentlerde Meydana Gelen Kuraklığın SPI (Standart Yağış İndeksi), RDI (Reconnaissance Kuraklık İndeksi) ve RAI (Yağmur Anomali İndeksi) Yöntemleri ile Değerlendirilmesi. II. Ulusal Sulama ve Tarımsal Yapılar Kongresi, Sözlü bildirimler, 24-25 Mayıs 2012, İzmir.
- 38) Sattari, M. T., Anlı, A. S., Apaydın, H. and Kodal, S. 2012. Decision Trees to Determine the Possible Drought Periods in Ankara. 25 (1), 65-83. Atmosfera.
- 37) Yurekli, K., Sattari, M. T., Anlı, A. S. and Hınıs, M. A. 2012. Seasonal and Annual Regional Drought Prediction by Using Data-Mining Approach, 25 (1), 85-105. Atmosfera.
- 36) Anlı, A. S., Ozturk, F., Apaydin, H. and Yurekli, K. 2011. Regional Frequency Analysis of Various Rainfall Data in Ankara Province, Turkey, with Index-Storm Method. European Meteorological Society, Annual Meeting Abstracts Vol. 8, EMS2011-77, 11th EMS / 10th European Conference of Application on Meteorology. Seminaris CampusHotel Berlin, Science & Conference Center, 12-16 September, Germany.
- 35) Apaydin, H., Anlı, A. S. and Ozturk, F. 2011. Evaluation of Topographical Effects On Some Climatic Parameters Using Spatial Interpolation and Statistics in the Central Anatolia Region of Turkey. International Journal of Climatology. Volume 31, Issue 9, pages 1264-1279, July, Doi: 10.1002/joc.2154.
- 34) Anlı, A. S., Polat, H. E. ve Semiz, G. D. 2011. Kırşehir İlinin Kuraklığının Analizi ve Sulak Alanlara Etkisi. II. Türkiye Sulak Alanlar Kongresi Sözlü Bildirimler Kitabı, (79-85) 22-24 Haziran, Ahi Evran Üniversitesi Bağbaşı Kampüsü, Kırşehir.
- 33) Polat, H. E., Semiz, G. D. ve Anlı, A. S. 2011. Yoğun Hayvancılık Faaliyetlerinin Sulak Alanlar Üzerindeki Etkileri: Manyas Örneği. II. Türkiye Sulak Alanlar Kongresi Sözlü Bildirimler Kitabı, (180-188), 22-24 Haziran, Ahi Evran Üniversitesi Bağbaşı Kampüsü, Kırşehir.
- 32) Semiz, G. D., Anlı, A. S. ve Polat, H. E. 2011. Kırsal Alan Faaliyetleri Etkisindeki Sulak Alanlar: Alınması Öngörülen Bilimsel ve Teknik Tedbirler. II. Türkiye Sulak Alanlar Kongresi Sözlü Bildirimler Kitabı (238-246), 22-24 Haziran, Ahi Evran Üniversitesi Bağbaşı Kampüsü, Kırşehir.
- 31) Anlı, A. S., Yurekli, K. Hınıs, M. A. and Apaydin, H. 2011. Regional Frequency Analysis for Annual Rainfall Totals of Konya Closed Basin in Turkey. 5th Atmospheric Science Symposium - ATMOS 2011 Proceedings, (301-312), 27-29 April 2011. Istanbul Technical University, Istanbul – Turkey.
- 30) Anlı, A. S., ve Öztürk, F. 2011. Ankara İlinde Ölçülen Yıllık Maksimum Yağışların Bölgesel Frekans Analizi, Gaziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 28 (1), 61-71. Tokat.
- 29) Yürekli, K., Ünlükara, A., Anlı, A. S. ve Atmaca, D. 2010. Ankara İlinin RDI (Reconnaissance) İndeksine Göre Kuraklık Analizi. I. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi Bildirimler Kitabı. (259-166), Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü, 1-4 Haziran, Eskişehir.
- 28) Ünlükara, A., Yürekli, K., Anlı, A. S. ve Örs, İ. 2010. Ankara İlinin Aylık ve Mevsimsel Referans Bitki Su Tüketimi Değişiminin Analizi. I. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi Bildirimler Kitabı. (16-23), Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü, 1-4 Haziran, Eskişehir.

- 27) Sattari, M. T., Yurekli, K., Ünlükara, A., Anlı, A. S. ve Karahan, G. 2010. Ankara'da Aylık ET0 Miktarlarının Yapay Sinir Ağları Yöntemi ile Tahmin Edilmesi. I. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi Bildiriler Kitabı. (24-33), Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü, 1-4 Haziran, Eskişehir.
- 26) Ünlükara, A., Yürekli, K., Anlı, A. S. ve Örs, İ. 2010. Kayseri İlinin RDI (Reconnaissance) İndeksine Göre Kuraklığının Değerlendirilmesi. Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi, 3 (1), 13-17.
- 25) Yürekli, K., Anlı, A. S., Örs, İ. ve Karahan, G. 2009. Sakarya Havzası Aylık Akımlarının Kuraklık Analizi, I. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu Bildiriler Kitabı, (779-784), Rixos Hotel, 16-18 Haziran, Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü, Konya.
- 24) Yürekli, K., Anlı, A. S., Karahan, G. ve Örs, İ. 2009. Karaman İli Kuraklık Gidişinin Analizi. I. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu Bildiriler Kitabı, (113-119), Rixos Hotel, 16-18 Haziran, Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü, Konya.
- 23) Anlı, A. S., Yürekli, K., Saltalı, K. ve Atmaca, D. 2009. Çekerek Havzasında Meydana Gelen Kuraklığın Analizi. I. Ulusal Kuraklık ve Çölleşme Sempozyumu Bildiriler Kitabı, (144-154), Rixos Hotel, 16-18 Haziran, Toprak ve Su Kaynakları Araştırma Enstitüsü, Konya.
- 22) Anlı, A. S., Apaydın, H. and Ozturk, F. 2009. Trabzon İlinde Gözlenen Yıllık Maksimum Yağışların Bölgesel Frekans Analizi. Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Tarım Bilimleri Dergisi, 15 (3), 240-248.
- 21) Anlı, A. S. 2009. Ankara'da Meydana Gelen Yağmurların L-moment Yöntemleri ile Bölgesel Frekans Analizi. Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalı, Doktora Tezi, 264s.
- 20) Yürekli, K. ve Anlı, A. S. 2008. Standartlaştırılmış Yağış İndeksi ile Karaman İli Kuraklığının Analizi. V. Su Forumu, Konya Kapalı Havzası Yeraltısuyu ve Kuraklık Konferansı Bildiriler Kitabı (246-251), DSİ IV. Bölge Müdürlüğü, 11-12 Eylül Konya.
- 19) Anlı, A. S., Yürekli, K. ve Apaydın, H. 2008. Samsun İlinde Gözlenen Ekstrem Yağışların Gösterge Taşkın Yöntemi ile Bölgeselleştirilmesi, V. Su Forumu, Sel, Taşkın ve Heyelan Konferansları Bildiriler Kitabı, (80-93), DSİ VII. Bölge Müdürlüğü, 24-25 Temmuz, Samsun.
- 18) Anlı, A. S. 2008. Regional Frequency Analysis for Dry Periods in Tokat Province, Turkey Through L-moment Techniques (Poster Presentation). International Summer School on Hydrological Drought & Global Change, 22 - 27 June, The Abdus Salam ICTP, Trieste, Italy.
- 17) Anlı, A. S., Yürekli, K. ve Öztürk, F., 2008. Ankara İlinin Yıllık Toplam Yağmur Miktarlarına Göre Bölgesel Kuraklık Analizi. V. Su Forumu, Kuraklık ve Su Yönetimi Toplantısı Bildiriler Kitabı, (172-183), DSİ V. Bölge Müdürlüğü, 15-16 Mayıs, Ankara.
- 16) Yürekli, K. and Anlı, A. S. 2008. Analyzing Drought Based on Annual Total Rainfalls over Tokat Province. International Journal of Natural and Engineering Sciences, 2 (2), 21-26.
- 15) Anlı, A. S., Yürekli, K. ve Öztürk, F., 2008. Tokat İlinde Saptanan Kurak Sürelerin L moment Tekniği ile Bölgesel Frekans Analizi. İklim Değişimi Sempozyumu Bildiriler Kitabı (85-98). TMMOB Meteoroloji Mühendisleri Odası, Ankara.
- 14) Yürekli, K., Anlı, A. S. ve Öztürk, F. 2007. Standart Süreli Yıllık Maksimum Yağmurların L moment Yaklaşımı ile Bölgesel Frekans Analizi. 5. Hidroloji Kongresi Bildiriler Kitabı. (229-238) ODTÜ, 5-7 Eylül. Ankara.
- 13) Anlı, A. S. 2007. Küresel Isınma ve Çölleşme, Türkiye Tarım Kredi Kooperatifleri Merkez Birliği Aylık Yayın Organı. Yıl:23, Sayı: 414, Sayfa: 14, Ocak 2007, Ankara.
- 12) Apaydın H., Ozturk, F. and Anli, A. S. 2007. The Relationship between Topography and Some Climate Parameters in the Central Anatolia Region in Turkey. Spain. European Meteorological Society, Annual Meeting Abstracts Vol. 4, EMS2007-A-00016, 7th EMS / 8th European Conference of Application on Meteorology. San Lorenzo de El Escorial, 01 - 05 October, Spain.
- 11) Anlı, A. S., Apaydın, H. and Ozturk, F. 2007. Regional Flood Frequency Estimation for the Göksu River Basin through L-moments. International Congress on River Basin Management Proceedings , (424-438 pages), General Directorate of Turkish State Hydraulic Works, 22-24 March, Gloria Golf Resort Hotel, Belek, Antalya.
- 10) Anlı, A. S., Apaydın, H. ve Öztürk, F. 2006. Aksu Havzası Taşkın Debilerinin Tekrarlanma Süreleri, I. Ulusal Taşkın Sempozyumu Tebliğler Kitabı, (365-370) 10-12 Mayıs, Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü Konferans Salonu, Ankara.
- 9) Anlı, A. S. ve Sattari, M. T. 2006. Rize'de Meydana Gelen Yıllık En Büyük Taşkınlara Gama Esaslı Olasılık Dağılımlarının Uygulanma Olanakları. 1. Rize Sempozyumu Bildiriler Kitabı (416-420), Rize Valiliği, 16-18 Kasım, Rize.
- 8) Anlı, A. S., Apaydın, H. and Ozturk, F. 2006. Advanced Methods Applied in Regional Frequency Analysis. 3rd International Conference on Water Resources in Mediterranean Basin Articles, (page: 187, 6 pages), 1-3 November, Tripoli, Lebanon.
- 7) Anlı, A. S. 2006. Giresun Aksu Havzası Maksimum Akımlarının Frekans Analizi, Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, 19(1), 99-106, Antalya.

- 6) Apaydin, H., Anli, A. S. and Ozturk, A. 2006. The Temporal Transferability of Calibrated Parameters of Hydrological Modelling, Ecological Modelling, 195 (307-317).
- 5) Anli, A. S. 2006. Bölgesel Frekans Analizinde Uygulanan Gelişmiş Yöntemler, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalı, Doktora Semineri, 27s.
- 4) Haijun, Y., Anli, A. S., Yan, S., Youhu, J. and Mekokishvili, M. 2005. Design of Pressurized Irrigation System for Vineyard. Final Project of International Course on Advanced Irrigation Systems for Intensive Crop Production, CINADCO/MASHAV, Shefayim, Israel.
- 3) Anli, A. S. ve Okman, C. 2005. Aksu Çayı Günlük Ekstrem Akışlarının Dağılımı, Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Cilt: 9, Sayı: 4, 53–60, Şanlıurfa.
- 2) Anli, A. S. 2003. Giresun İlindeki Aksu Çayı Su Toplama Havzasının Yağmur ve Akış Karakteristikleri Üzerinde Bir Çalışma. Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi, 161s.
- 1) Anli, A. S. 2001. Yüzey Akışın Saptanmasında Uygulanan Yöntemler, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dalı, Yüksek Lisans Semineri, 46s.

#### Diğer

##### Hakemlik Yaptığı Dergiler

- Stochastic Environmental Research and Risk Assessment (SERRA JOURNAL)
- Tarım Bilimleri Dergisi (Turkish Journal of Agricultural Sciences) (7 defa)
- Gazi Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dergisi (3 defa)
- Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi
- Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi

##### Diğer Kişisel Web Sayfa Adresi

[alperanli@gmail.com](mailto:alperanli@gmail.com)