

KİŞİSEL BİLGİLER

Tamer KUŞAKSIZ



📍 Celal Bayar Üniversitesi, Alaşehir Meslek Yüksekokulu, Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Programı, 45600 Alaşehir/Manisa (Türkiye)

☎️ +902366541201

✉️ tnr.kusaksiz@cbu.edu.tr

Cinsiyet Erkek | Doğum Tarihi 01/04/1968 | Uruk Türk

İŞ DENEYİMİ

03/03/1995–11/06/1995

Ziraat Yüksek Mühendisi

Selin Konserve ve Turşu Fabrikası- Ödemiş- İzmir (Türkiye)

12/06/1995–29/12/1999

Dr.Ziraat Yüksek Mühendisi

TuKaş Konserve-Torbalı-İzmir (Türkiye)

30/12/1999–Devam ediyor

Öğretim üyesi

Celal Bayar Üniversitesi, Alaşehir Meslek Yüksekokulu, 45600 Alaşehir/Manisa (Türkiye)

Baharat Bitkileri, Bitki Analizleri, Bitki Ekolojisi, Bitki Fizyolojisi ve Bilgisayar derslerini vermek

EĞİTİM VE ÖĞRETİM

01/09/1985–18/09/1989

Ziraat Mühendisi

Lisans

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

Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı

25/09/1989–03/06/1991

Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı Uzmanı

Yüksek Lisans

Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 35040 Bornova / İzmir (Türkiye)

Tarla Bitkileri Yetiştirme ve Islahı alanında Uzman

01/09/1991–10/04/1996

Tara Bilimleri Yetiştirme ve İleri Bilim Doktoru

Doktora

Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 35040 Bornova/İzmir-Türkiye

Tara Bilimleri Yetiştirme ve İleri Alanında Araştırmacı

KİŞİSEL BECERİLER

Ana dil(ler) Türkçe

Yabancı diller

| | ANLAMA | | KONUŞMA | | YAZILI ANLATIM |
|-----------|---------|-------|--------------------|---------------|----------------|
| | Dinleme | Okuma | Karşılıklı Konuşma | Sözlü Anlatım | |
| English | B2 | B2 | B2 | B2 | B2 |
| İngilizce | | | | | |

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

İletişim becerileri

Takım çalışması, takım oluşturma, hızlı iletişim

Organizasyonel/ yönetimsel beceriler

Liderlik, hızlı karar verme, İnisiyatif kullanma, proje takım yönetiminde deneyimli

Bilgisayar becerileri

Microsoft Office araçlarından Word , Excel ve Power Point'e İyi hakim

İLAVE BILGI

Yayınlar

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler(SCI'e giren) :

Kuşaksız, T. and Dere, Ş." Selection Studies on Mutant Bread Wheat(Triticum aestivum L.) Populations in Turkey" Cereal Research Communications,37(3), pp:459-467, ISSN: 0133-3720, Budapest-Hungary, 2009. (B Grubu)

Kuşaksız, T." Adaptability of Some New Maize(Zea mays L.) Cultivars for Silage Production as Main Crop in Mediterranean Environment" Turkish Journal of Field Crops, 15(2), 193-197 p., ISSN 1301-1111, 2010. (C Grubu)

Kuşaksız, T. and Dere, S." A Study on The Determination of Genotypic Variation for Seed Yield and Its Utilization Through Selection in Durum Wheat(Triticum durum Desf.) Mutant Populations" Turkish Journal of Field Crops, 15(2), 188-192 p., ISSN 1301-1111, 2010. (C Grubu).

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

Kuşaksız, T. and Kuşaksız, E., " A Study on The Herbage Yield and Its Components of Different Maize(Zea mays L.) Cultivars Under Irrigated Conditions of Manisa" Turkish Journal of Field Crops, Volume:10, Number:1, 8-15 p., ISSN 1301-1111, 2005.

Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında (Proceedings) Basılan Bildiriler:

Kuşaksız, T. and Dere, Ş." Selection Studies on Mutant Durum Wheat(Triticum durum desf.) Populations in Turkey" FAO/IAEA International Symposium on Induced Mutations in Plants, ABSTRACTS. IAEA-CN-372P.,p: 180, Vienna-Austria, 12-15 August 2008.

Kuşaksız, T." The Determination of Yield Traits of Some Silage Maize(Zea mays L.) Cultivars in Aegean Region Ecological Conditions of Turkey" 23rd INTERNATIONAL SCIENTIFIC - EXPERTS CONGRESS ON AGRICULTURE AND FOOD INDUSTRY. *Book of Full Texts.* p:628-635, Izmir-TURKEY, 27-29 September 2012.

Yazılan Uluslararası ve Ulusal Kitaplar veya Bölümler :

Yıldırım, M. B. ve **Kuşaksız, T.** “Tarımda İstatistik Yöntemler” (**Ders Kitabı**), Celal Bayar Üniversitesi Yükseköğretim Vakfı Yayınları No:21, MANİSA, **2002**.

Yıldırım, M.B., Budak, N., Yıldırım, Z., **Kuşaksız, T.**,”Selection Studies on Mutant Barley Populations”. Book Edi. By S.K. Datta, “ROLE OF CLASSICAL MUTATION BREEDING IN CROP IMPROVEMENT” Daya Publishing House,Delhi-INDIA.,186-200 p., ISBN:81-7035-354-8., **2005**.

Ulusal Hakemli Dergilerde Yayınlanan Makaleler :

Kuşaksız,T. ve Yıldırım, M.B., “Bazı Androjenetik Patates Klonlarının(S. tuberosum L. Tarımsal ve Fizyolojik Özellikleri Üzerinde Bir Araştırma” E.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi 3(1), Sayfa:321-326, Bornova-İZMİR.1992.

Kuşaksız,T. ve Yıldırım, M.B., “Farklı Arpa Bulk Populasyonlarının Kantitatif Özellikleri Üzerinde Araştırmalar” E.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Basımda) Bornova-İZMİR.

Kuşaksız, E., **Kuşaksız, T.**, İşçi, B. “Manisa-Alaşehir Koşullarında Yetiştirilen Üzümlerde Bazı Hasat Olgunluk Kriterlerinin Değişimi Üzerinde Bir Araştırma” Celal Bayar Üniversitesi Soma MYO Teknik Bilimler Dergisi, Sayı:7, 2007.

Kuşaksız, T., Kaya, Ç.. “Bazı Melez Mısır Çeşitlerinin(Zea mays L) Manisa Ekolojik Koşullarında Silaj Amaçlı Yetiştirilme Olanakları” Celal Bayar Üniversitesi Soma MYO Teknik Bilimler Dergisi, Sayı:10, 2010.

Kaya, Ç. ve **Kuşaksız, T.** “Farklı Ekim Zamanlarında Yetiştirilen Mısır (Zea mays L.) Çeşitlerinde Verim ve Verimle İlgili Bazı Özelliklerin Belirlenmesi” ANADOLU Dergisi, ISSN 1300 – 0225. Ege Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü, İzmir.2012.

Ulusal Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitabında Basılan Bildiriler :

Kuşaksız,T. ve Yıldırım, M.B.,“Bazı Androjenetik Patates Klonlarının(S. tuberosum L. Tarımsal ve Fizyolojik Özellikleri Üzerinde Bir Araştırma” Türkiye I.Tarla Bitkileri Kongresi,Bitki Islahı Bildirileri, Cilt II, Sayfa:281-284 Bornova-İZMİR.1994.

Yıldırım, M.B., Budak, N. ve **Kuşaksız, T.**,”Mutant Arpa Populasyonlarında Kantitatif Özellikler Üzerinde Araştırmalar” Türkiye II.Tarla Bitkileri Kongresi, Bitki Islahı Bildirileri, sf:553-555, **SAMSUN.1997**.

Kuşaksız,T. ve Yener, H. “ Alaşehir Koşullarında Yetiştirilen Bazı Mısır Çeşitlerinde(Zea mays L.) Farklı Azot Dozlarının Verim ve Verim Öğeleri Üzerine Etkileri” Türkiye V. Tarla Bitkileri Kongresi Bitki Yetiştirme Teknikleri Bildirileri, II.Cilt, sf:506-509, **DIYARBAKIR, 2003**.

Kuşaksız,T. ve Kaya, Ç.,“Manisa Koşullarında Yetiştirilen Mısır Çeşitlerinin (Zea mays L.) Hasıl Verimleri Üzerinde Bir Araştırma” Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi Bildirileri,II.Cilt, Sayfa:1021-1026. **ANTALYA, 2005**.

Kuşaksız,T. ve Dere, Ş., “Ekmeklik Buğday(Triticum aestivum L.) Mutant Populasyonlarındaki Genotipik Varyasyonun Belirlenmesi ve Seleksiyon Yoluyla Değerlendirilmesi Üzerinde Bir Araştırma” Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi Bildirileri, (25-27 Haziran 2007), sf: 391-395, **ERZURUM, 2007**.

Kuşaksız,T.“Manisa Ekolojik Koşullarında İkinci Ürün Olarak Yetiştirilen Bazı Mısır Çeşitlerinin(Zea mays L.) Hasıl Verimleri Üzerinde Bir Araştırma” Türkiye VII. Tarla Bitkileri Kongresi Bildirileri, (25-27 Haziran 2007), sf: 375-380, **ERZURUM, 2007**.

Kuşaksız,T.“ Bornova92 Arpa Çeşidinin (Hordeum vulgare L. Distichon Alef.) Tohumlarına Uygulanan Farklı Dozlardaki Gamma Işınının M₂ ve M₃ Bitkilerinin Bazı Agronomik Özelliklerine Etkisi” GAP V. Tarım Kongresi Bildirileri(17-19 Ekim 2007), sf:595-600, **ŞANLIURFA, 2007**.

Kuşaksız,T. ve Kuşaksız, E., “ Manisa Ekolojik Koşullarında Bazı Melez Mısır(Zea mays L.) Çeşitlerinin Tane Verimleri Üzerinde Bir Araştırma” GAP V. Tarım Kongresi Bildirileri(17-19 Ekim 2007), sf: 601-606, **ŞANLIURFA, 2007**.

Kuşaksız,T.“Arpa(Hordeum vulgare L. distichon alef.) Mutant Populasyonlarındaki Genotipik Varyasyonun Belirlenmesi ve Seleksiyon Yoluyla Değerlendirilmesi Üzerinde Bir Araştırma” Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi Bildirileri(19-22 Ekim 2009), sf:859-863, **HATAY, 2009.**

Kuşaksız,T. ve Kuşaksız, E., “Bazı Melez Mısır(Zea mays L.) Çeşitlerinin Manisa Ekolojik Koşullarında Performanslarının Belirlenmesi” Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi Bildirileri(19-22 Ekim 2009), Poster Bildiriler, sf:589-593, **HATAY, 2009.**

Kuşaksız,T. “Manisa Ekolojik Koşullarında İkinci Ürün Silajlık Olarak Uygun Mısır(Zea mays L.) Çeşitlerinin Belirlenmesi” Uluslararası Katılımlı I. Ali Numan Kırış Tarım Kongresi Bildirileri(27-30 Nisan 2011), Poster Bildiriler,Cilt III, sf:2225-2230, **ESKİŞEHİR, 2011.**

Kuşaksız,T. ve Dere, Ş., “Makarnalık Buğday(Triticum durum Desf.) Mutant Populasyonlarındaki Genotipik Varyasyonun Belirlenmesi ve Seleksiyon Yoluyla Değerlendirilmesi” Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi Bildirileri, Sunulu Bildiri.CİLT I, sf:130-135. (12-16 Eylül 2011). **BURSA, 2011.** (Serin İklim Tahılları En İyi Sözlü Sunum Ödülü Alındı)

Kuşaksız,T. “Manisa Ekolojik Koşullarında Ana Ürün Silajlık Olarak Uygun Mısır(Zea mays L.) Çeşitlerinin Belirlenmesi” Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi Bildirileri, CİLT I, sf:529-533. (12-16 Eylül 2011), **BURSA, 2011.**

Diğer Yayınlar:

Yıldırım, M.B., **T. Kuşaksız,** ve M.S. Bulut“Tarla Bitkilerinin Evrimi”(Yüksek Lisans ve Doktora Ders Teksiri – 178 sayfa) Ege Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, Bornova-İZMİR.**1992.**

Kuşaksız, T. ve E. Onan “Bitkilerde Hastalıkların Ekonomik Önemi”(1), Beşeylül Gazetesi Yıl:2, Sayı:316, Alaşehir. 2002.

Kuşaksız, T. ve E. Onan “Bitkilerde Hastalıkların Ekonomik Önemi ve Tarla Bitkilerinde Genel Durum” (2) , Beşeylül Gazetesi Yıl:2 Sayı: 317, Alaşehir.2002.

Kuşaksız, T. ve E. Onan “Dünya’da Tarım İlaçları Kullanımına Bir Bakış”, Beşeylül Gazetesi Yıl:2 Sayı: 328 , Alaşehir.2002.

Kuşaksız, T. ve E. Onan “Türkiye’de Tarım İlacı Kullanımı”, Yıl:2 Sayı: 331,Beşeylül Gazetesi, Yıl:2 Sayı: 331, Alaşehir. 2002.

Kuşaksız, T. ve E. Onan “Tarım İlaçları ve İnsan Sağlığı” (1), Beşeylül Gazetesi , Yıl:3 Sayı: 363, Alaşehir.2002.

Kuşaksız, T. ve E. Onan “Tarım İlaçları ve İnsan Sağlığı” (2), Beşeylül Gazetesi , Yıl:3 Sayı: 364, Alaşehir.2002.

Kuşaksız, T., E. Kuşaksız ve E. Onan “Tarla ve Bahçe Bitkilerinde Hastalık ve Zararlıların Ekonomik Önemi” Tarım-45, Tarım ve Köyişleri Bakanlığı Manisa İl Müdürlüğü Dergisi, Yıl:2, Sayı :7, Mayıs-Haziran 2003. MANISA

Uluslararası Atrflar

Sci-Expanded dergilerde: 5

Kuşaksız,T.” Adaptability of Some New Maize(Zea mays L.) Cultivars for Silage Production as Main Crop in Mediterranean Environment” Turkish Journal of Field Crops, 15(2), 193-197 p., ISSN 1301-1111, 2010.

Atf-1: İlker, I.” Correlation and Path Coefficient Analysis in Sweet Corn” Turkish Journal of Field Crops, 16(2), 105-107 p., ISSN 1301-1111, 2011.

Atf-2: Idikut, L. and Kara, S.N.” The Effects of Previous Plants and Nitrogen Rates on Second Crop Corn” Turkish Journal of Field Crops, 16(2), 239-244 p., ISSN 1301-1111, 2011.

Atf-3: Ahmad, W., Ahmad, A. U. H., Zamir, M. S. I., Afzal, M., Mohsin, A.U., Khalid, F., and Gillani, S.M.W.” QUALITATIVE AND QUANTITATIVE RESPONSE OF FORAGE MAIZE CULTIVARS TO SOWING METHODS UNDER SUBTROPICAL CONDITIONS” JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES Volume: 22 Issue: 2 Pages: 318-323, ISSN:1018-7081, 2012.

Kuşaksız, T. and Dere, S. "A Study on The Determination of Genotypic Variation for Seed Yield and Its Utilization Through Selection in Durum Wheat (Triticum durum Desf.) Mutant Populations" *Turkish Journal of Field Crops*, 15(2), 188-192 p., ISSN 1301-1111, 2010.

Atif-1: Mohammadi, M., Karimizadeh, R., Sabaghnia, N., and Shefazadeh M.K., "GENOTYPE x ENVIRONMENT INTERACTION AND YIELD STABILITY ANALYSIS OF NEW IMPROVED BREAD WHEAT GENOTYPES" *TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS* Volume: 17 Issue: 1 Pages: 67-73, 2012.

Atif-2: Albokari, Majed., "INDUCTION OF MUTANTS IN DURUM WHEAT (Triticum durum Desf. Cv. Samra) USING GAMMA IRRADIATION" *PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY* Volume: 46 Issue: 1 Pages: 317-324, 2014.

Uluslararası Atıflar

Sci-Expanded olmayan dergilerde: 5

Atif-1: Soleymani, A. and Shahrajabian M.H. "Influence of Nitrogen Fertilizer on Ash, Organic Carbon, Phosphorus, Potassium, and Fiber of Forage Corn Intercropped by Three Cultivars of Berseem Clover as Cover Crops in Semi Arid Region of Iran". *International Journal of Biology*. Vol. 4, No. 3; ISSN 1916-9671, E-ISSN 1916-968X. Published by Canadian Center of Science and Education. 2012.

Atif-2: Morad, A.A., El-Hashash, F.F., Hager, M.A., and Zaazaa, E.I. "Inheritance of Yield and Yield Components for Mutated Populations Using Gamma Irradiation in Some Bread Wheat Cultivars". *Agricultural Research Journal, Suez Canal University*, Volume 11(2):7-16p. 2011.

Atif-3: Gunes, A., Ataoglu, N., Esringu, A., Uzun, O., Ata, S., and Turan, M. "YIELD AND CHEMICAL COMPOSITION OF CORN (*Zea mays* L.) AS AFFECTED BY BORON MANAGEMENT" *International Journal of Plant, Animal and Environmental Sciences*. Volume: 1: Issue-1: 42-53 p. March-May -2011.

Atif-4: Oktem, A., Oktem, A.G., and Emeklier, H.Y. "Effect of Nitrogen on Yield and Some Quality Parameters of Sweet Corn" *Communications in Soil Science and Plant Analysis*, (41):832-847, ISSN: 0010-3624 print / 1532-2416 online, Copyright © Taylor & Francis Group, LLC., 2010. (SCI Expanded)

Atif-5: Karasu, A., Oz, M., Bayram, G., and Turgut, I. "The effect of nitrogen levels on forage yield and some attributes in some hybrid corn (*Zea mays indentata* Sturt.) cultivars sown as second crop for silage corn. *African Journal of Agricultural Research* Vol. 4 (3), pp. 166-170, March 2009. (SCI Expanded)

Ulusal Atıflar: 6

Şirikçi, M., "Kahramanmaraş Koşullarında Üç Mısır Çeşidinde Farklı Bitki Sıklığının Verim ve Bazı Özelliklere Etkisi" *Çukurova Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Tarla Bitkileri Anabilim Dalı (Basılmamış Doktora Tezi)*. ADANA, 2006.

Bulut, S., Çağlar, Ö., ve Öztürk, A., "Bazı Mısır Çeşitlerinin Erzurum Ovası Koşullarında Silaj Amaçlı Yetiştirilme Olanakları" *Atatürk Üniv. Ziraat Fak. Derg.* 39 (1), 83-91, ISSN : 1300-9036. ERZURUM. 2008.

Koca, Y.O., Ereku, O., Ünay, A., ve Turgut, İ., "Bazı Melez Mısır (*Zea mays* L.) Çeşitlerinin Aydın İlinde Birinci ve İkinci Ürün Performanslarının Belirlenmesi" *Adnan Menderes Üniv. Ziraat Fak. Derg.* 6(1):41-52, AYDIN. 2009.

Budaklı Çarpıcı, E., Çelik, N., ve Bayram, G. "Farklı Bitki Sıklıkları ile Azot Dozlarının Silajlık Mısırdaki Yeşil Ot ve Agronomik Özelliklere Etkisi" *Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi*. 614-618 sf., HATAY. 2009.

Koca, Y.O., Turgut, İ., and Ereku, O., "Tane Üretimi İçin Yetiştirilen Mısırın Birinci ve İkinci Üründeki Performanslarının Belirlenmesi" *Ege Üniv. Ziraat Fak. Derg.* 47(2):181-190, ISSN:1018-8851, 2010.

İdikut, L., Yılmaz, A., Yürürdurmaz, C., Çölkesen, M., "Yerel Cin Mısırı Genotiplerinin Morfolojik ve Tarımsal Özelliklerinin Belirlenmesi" *Biyoloji Bilimleri Araştırma Derg.* 5(2):63-69, ISSN:1308-3961, 2012.

Projeler:

- 1-“Farklı Arpa Bulk Populasyonlarının Kantitatif Özellikleri Üzerinde Araştırmalar” Ege Üniversitesi Rektörlüğü Araştırma Fonu Proje No:93-ZRF-008 (Tamamlandı) “Proje Yürütüsü”
- 2-“Buğday Islahında Yapay Mutasyonların Değerlendirilmesi” Celal Bayar Üniversitesi Rektörlüğü Araştırma Fonu Proje No:2002-082 (Tamamlandı-2006) “Proje Yürütücüsü”
- 3-“Ekim Zamanı, Biçim Zamanlarının; Alaşehir Ekolojik Koşullarında Kimi Acı ve Tatlı Lüpen Türlerinin (L. Albus, L. Angustifolius, L. luteus) Adaptasyon, Verim ve Yem İçerikleri Üzerine Etkileri” Ege Üniversitesi Rektörlüğü Araştırma Fonu Proje No:2003-ZRF-005 (Tamamlandı) “Araştırmacı”
- 4-“Manisa-Alaşehir Koşullarında Yetiştirilen Gemlik Zeytin(Olea europea) Çesidinin Kalite Kriterleri Üzerinde Bir Araştırma” Celal Bayar Üniversitesi Rektörlüğü Araştırma Fonu Proje No:2005-092 (Tamamlandı-2008) “Araştırmacı”
- 5-“Manisa Ekolojik Koşullarında Ana Ürün Silajlık Olarak Uygun Mısır(Zea mays L.) Çesitlerinin Belirlenmesi” Celal Bayar Üniversitesi Rektörlüğü Araştırma Fonu Proje No:2006-061 (Tamamlandı-2009) “Proje Yürütücüsü”

İdari Görevler :

Peyzaj ve Süs Bitkileri Program Bşk. Celal Bayar Üniversitesi Alaşehir MYO. 2001 - 2003

Yükseköğül Sekreter V. Celal Bayar Üniversitesi Alaşehir MYO. 03/09/2001 –15/05/2003

Müdür Yardımcılığı Celal Bayar Üniversitesi Alaşehir MYO. 2001- 04/04/2005

Yükseköğül ve Yönetim Kurulu Üyeliği Celal Bayar Üniversitesi Alaşehir MYO. 2001-04/04/2005
Tarım Danışmanı T.C. İçişleri Bakanlığı Alaşehir Belediyesi 22/08/2006- +

Müdür Yardımcılığı Celal Bayar Üniversitesi Alaşehir MYO. 23/12/2010- 08/02/2012

Yükseköğül ve Yönetim Kurulu Üyeliği Celal Bayar Üniversitesi Alaşehir MYO. 07/12/2010-08/02/2012
Yönetim Kurulu Üyeliği Celal Bayar Üniversitesi Sarıgöl MYO. 10/12/2010- 28-12-2012

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler :

| | | |
|---------------------------------|-------|----------|
| TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası | İZMİR | 1992 - + |
| Tarla Bitkileri Bilimi Derneği | İZMİR | 1996 - + |

Ödüller :

- 1-TÜBİTAK-ULAKBİM, Uluslar arası Bilimsel Yayınları Teşvik Programı, Ekim-2009 (800,00TL Para Ödülü).
- 2-Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi "Serin İklim Tahılları En İyi Sözlü Sunum Ödülü" 12-16 Eylül 2011-Bursa.
- 3-Celal Bayar Üniversitesi 2010 Yılı Yayın Performans Ödülü(Fen Bilimleri Alanında-1500,00TL Para Ödülü) 03 Ekim 2011- Manisa.