



## **Dr. Öğr. Üyesi Zekiye BUDAK BAŞÇİFTÇİ**

Bölüm Başkan Yardımcısı  
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri  
Bölümü, Ali Numan Kıraç Yerleşkesi, Ziraat Caddesi, Kütahya  
Yolu, 26160 ESKİŞEHİR

Telefon: +90 222 2393750/4836

Belgegeçer: +90 222 324 29 90

E-Posta: [zbudak@ogu.edu.tr](mailto:zbudak@ogu.edu.tr)

- **Lisans: Ankara Üniversitesi, Tarım Ekonomisi Bölümü, 1999**
- **Yüksek Lisans: Anadolu Üniversitesi İşletme Bölümü, 2001**
- **Yüksek Lisans: Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Tarla Bitkileri Bölümü, 2007**
- **Doktora: Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Tarla Bitkileri Bölümü, 2012**
- **Ana Bilim Dalı: Tahıllar ve Yemelik Baklagiller**

### **VERDİĞİ DERSLER**

251111001 Tarım Tarihi ve Deontolojisi

### **UZMANLIK ALANLARI**

Tahıllar

### **YAYINLAR**

#### **Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :**

1. Kutlu I., N.G.Ayter, Z. Budak. “Genetic Variations of Triticale Genotypes in Different NaCl Concentrations”. Journal of Applied Biological Sciences 3(3):6-10 (2009)
2. Olgun M., İ. Kutlu, N.G.Ayter, Z. Budak Başçiftçi, N. Kayan ‘Farklı Silajlık Mısır Genotiplerinin Eskişehir Koşullarında Adaptasyon Yeteneklerinin Belirlenmesi.’ Research Journal of Biological Sciences. (Basım aşamasında) (2012).

### **Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:**

1. Budak Z. “Türkiye’de Makarnalık Buğday Üretimi, Makarna Sanayinin Ekonomik Yapısı ve Eskişehir İlindeki Durum”. Türkiye VI. Tarım Ekonomisi Kongresi Tokat 2004.
2. Kınacı G., Z. Kaygısız, N. Gülmezoğlu, İ. Tolay, Z. Budak. “Değişik Azotlu Gübrelerin Kışlık Kanolada (*Brassica napus ssp. oleifera L.*) Verim ve Verim Öğelerine Etkisi” 3. Ulusal Gübre Kongresi, 425-433. Tokat 2004.
3. Güngör H., N.Gülmezoğlu, Z.Budak. “Tarımsal üretimde Potasyumun Yeri ve Eskişehir’de Potasyum Üzerine Yapılan Çalışmalar” Tarımda Potasyumun Yeri ve Önemi Çalıştayı, Eskişehir 2005.
4. Tolay İ., Z. Kaygısız, N. Gülmezoğlu, Z. Budak, G. Kınacı, E. Kınacı. “Tahıllarda Fitik Asit İçeriği ve Beslenme Açısından Önemi”. Türkiye 6. Tarla Bitkileri Kongresi Antalya 2005.
5. Kınacı G., R. Avcıoğlu, Z. Budak, E. Kınacı. “Geliştirilmiş Buğday Hatlarında Bazı Kalite Değerlerinde Genetik Varyabilite” Hububat 2006 Kongresi, Gaziantep 2006.
6. Budak Z. “Şeker Yasasındaki Değişikliğin Şekerpancarı Üreticisine Olan Etkileri: Eskişehir İli Alpu İlçesi Araştırması” Türkiye VII Tarım Ekonomisi Kongresi, Antalya 2006.
7. Tolay İ., K. Sönmez, Z Aytaç, Z. Budak. “Sebzelerde Tuzluluk Stresi” VI Sebze Tarımı Sempozyumu Kahramanmaraş 2006.
8. Tolay İ., Z.Budak, Z.Aytaç, N.Kayan. “ Türkiye’de Yemelik Dane Baklagillerin Üretimi ve Ticareti” Türkiye VII Tarım Ekonomisi Kongresi, Antalya 2006.
9. Gülmezoğlu, N., Kınacı, G., Aytaç Z., Tolay, İ., Budak, Z., Kınacı, E. “Kuru Koşullarda Tritikalenin Verim, Verim Unsurları ve Kalitesi Üzerine Değişik Azotlu Gübrelerin Etkileri” VII. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi Erzurum 2007.
10. Kınacı,G., Z.Budak, İ.Kutlu, F.Gündüz, C.Bozkuş, P.Tarhan, N.Tavas, B.N.Gıcı, E.Kınacı. “Kuru Koşullarda Arpada Hasat İndeksi ile Başak Özellikleri Arasındaki İlişkiler”, Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Konya 2008.
11. Kınacı,G., Z.Budak, İ.Kutlu, F.Gündüz, C.Bozkuş, P.Tarhan, N.Tavas, B.N.Gıcı, E.Kınacı. “Kuru Koşullarda Kışlık Makarnalık Buğday Çeşitlerinde Hasat İndeksi ile Başak Özellikleri Arasındaki İlişkiler”, Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Konya 2008.
12. Kınacı,G., Z.Budak, İ.Kutlu, F.Gündüz, C.Bozkuş, P.Tarhan, N.Tavas, B.N.Gıcı, E.Kınacı. “Değişik Olgunlaşma Süreli Buğday Çeşitlerinin Eskişehir Koşullarına Adaptasyonu Üzerine Bir Araştırma”, Ülkesel Tahıl Sempozyumu, Konya 2008.
- 13 .Kınacı,G., Z.Budak, İ.Kutlu, F.Gündüz, C.Bozkuş, P.Tarhan, N.Tavas, B.N.Gıcı, E.Kınacı. “Orta Anadolu Koşullarına Uygun Ticari Buğday Çeşitlerinin Bazı Tarımsal Özellikleri ve Özellikler Arası İlişkiler” Ülkesel Tahıl Sempozyumu Konya 2008.
14. Kınacı,G., Z.Budak, İ.Kutlu, F.Gündüz, C.Bozkuş, P.Tarhan, N.Tavas, B.N.Gıcı, E.Kınacı. “Sulu Koşullarda Ekmeklik Buğday Çeşitlerinde yaprak Özellikleri İçin Genotipik Farklılıkların Belirlenmesi” Ülkesel Tahıl Sempozyumu Konya 2008.
15. Kutlu, İ., Z.Budak, N.G.Ayter, C.Er,G.Kınacı, E.Kınacı.”Bazı Makarnalık Buğday Çeşitlerinde Kuraklığa Dayanıklılık Parametrelerinin Belirlenmesi”. Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi Hatay 2009.

16. Ayter, N.G., Z.Budak, İ.Kutlu, C.Er, G.Kınacı, E.Kınacı. "Bazı Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Eskişehir Koşullarında Verim ve Kalite Özelliklerinin Stabilitesi". Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi Hatay 2009.

17. Kutlu, İ., Ayter, N.G., Budak, Z., Kuru ve Sulu Koşullarda Yapılan Çinkolu Gübrelemenin Aspirin Tarımsal Özelliklerine Etkisi, I. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, 1-4 Haziran 2010, Eskişehir.

18. Sönmez, K., Budak, Z., Alan, Ö., Kutlu, İ., Evrenosoğlu, Y., Ayter, N.G., "Eskişehir Ekolojik Koşullarında Bazı Şeker Mısırı Çeşitlerinin (*Zea mays* L. var. *Saccharata*) Tarımsal Özelliklerinin ve Yetiştirme Olanaklarının Belirlenmesi". I. Ulusal Ali Numan Kırac Tarım Kongresi, 27-30 Nisan 2011, Eskişehir.

19. Sönmez, K., Alan, Ö., Budak, Z., "Eskişehir Ekolojik Koşullarında Bazı Salata Marul (*Lactuca sativa* L.) Çeşitlerinin Verim ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi" I. Ulusal Ali Numan Kırac Tarım Kongresi, 27-30 Nisan 2011, Eskişehir.

### **Diğer yayınlar :**

1. Kınacı, E., Z. Budak. "Tarım Topraklarının Doğru Kullanımı" Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, 2, 24-25, 2010.

2. Kınacı, E., G. Kınacı, Z. Budak. "Bitki Hayvan ve İnsanlarda Çinko Eksikliğinin Etkileri ve Çinkonun Eskişehir Topraklarındaki Durumu" Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, 2, 12-15, 2010.

3. Kınacı, G., Z. Başçiftçi., N.G. Ayter., E. Kınacı., Beslenmemizin Vazgeçilmez Ekmek ve Çeşitleri". Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, 3, 17-18, 2010.

4. Kınacı, E., Kınacı, G., Z. Başçiftçi., İ. Kutlu, N.G. Ayter., S. Özdemir, Kışlık Buğdayda Yağmurlama ve Damlama Sulama Yöntemlerinin Bazı Tarımsal Özelliklere Etkilerinin Karşılaştırılması, Eskişehir Ticaret Borsası Dergisi, 2, 4, 2011.

### **PROJELER**

1. Artan Azot ve Fosfor Dozlarının Tritikalenin azot, Fosfor Kullanım Etkinliğine, Protein, Nitrat İçeriği ve Tane Verimi Üzerine Etkileri. ESOGÜ Araştırma Fonu. 23005. Yardımcı Araştırmacı 2005.

2. Eskişehir Ekolojik Koşullarında Bazı Şeker Mısırı (*Zea mays* L. var. *saccharata*) Çeşitlerinin Verim, Verim Komponentleri ve Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi. ESOGÜ Araştırma Fonu. 23026. Yardımcı Araştırmacı 2008.

3. Olgun, M., Z. Budak, İ. Kutlu, N. G. Ayter, Kuru ve Sulu Koşullar İçin Geliştirilen Tahıl Çeşit Adaylarının Agronomik ve Kalite Özellikleri İle Bunlar Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi. Yardımcı Araştırmacı (devam ediyor).