

Bilimsel Araştırma Proje Ofisi
Bilimsel Araştırma Dokümantasyon Birimi
Bilgi Kayıt ve Sorgu Sistemi
Bilgi Toplama Formu

1-Akademik Personel Özlük Bilgileri

Fakülte	Ziraat Fakültesi
Bölüm	Tarım Makinaları Bölümü
Anabilim	Tarım Makinaları Anabilim Dalı
Sicil No	31-15771
Tc Kimlik No	18602492024
Adı	Metin
Soyadı	GÜNER
Ünvanı	Prof. Dr.
Görev Ünvanı	Prof. Dr.
Cinsiyeti	Erkek
Doğum Tarihi	19.11.1966
Adres	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Makinaları Bölümü 06110 Dışkapı-ANKARA
Telefon	5961591
Gsm	0 506 631 71 87
E-Posta	guner@agri.ankara.edu.tr
Web Adresi	http://metguner.googlepages.com

2-Eğitim Bilgileri (Satır ekleyebilirsiniz)

Eğitim Derecesi	Üniversite	Fakülte/Enstitü	Bölüm	Anabilim	Mezuniyet Tarihi/Yılı
Lisans	Ankara Üniversitesi	Ziraat Fakültesi	Tarım Makinaları Bölümü	Tarım Makinaları Anabilim Dalı	Haziran 1988
Y.Lisans	Ankara Üniversitesi	Ziraat Fakültesi	Tarım Makinaları Bölümü	Tarım Makinaları Anabilim Dalı	04.09.1990
Doktora	Ankara Üniversitesi	Ziraat Fakültesi	Tarım Makinaları Bölümü	Tarım Makinaları Anabilim Dalı	28.04.1994
Tıpta Uzmanlık	-----	-----	-----	-----	-----

3-Akademik Özgeçmiş (Satır ekleyebilirsiniz)

Ünvan	Çalıştığı Kurum	Bölüm	Anabilim	Tarih Arabğı
Araştırma Görevlisi	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi	Tarım Makinaları Bölümü	Tarım Makinaları Anabilim Dalı	27.01.1989
Doçent Doktor	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi	Tarım Makinaları Bölümü	Tarım Makinaları Anabilim Dalı	03.10.1996
Profesör Doktor	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi	Tarım Makinaları Bölümü	Tarım Makinaları Anabilim Dalı	06.05.2003

4-Mesleki /İdari görevler (Satır ekleyebilirsiniz)

Görevi	Çalıştığı Kurum	Tarih Aralığı
Bölüm Başkan Yardımcılığı	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Makinaları Bölümü	1997-1998

5-Bildiği Yabancı Diller (Satır ekleyebilirsiniz)

Yabancı Diller
İngilizce

6-Çalışma Alanınızla ilgili Anahtar Kelimeler (Satır ekleyebilirsiniz, her satıra bir kelime ekleyiniz)

Anahtar Kelime
Tarım Makinaları
Biçerdöver
Pompalar
Kayısı hasadı
Kopma kuvveti ve enerjisi
Silaj makinaları
İleticiler
Pnömatik İletim
Silkeleyici
İletim karakteristikleri
Çekirdek çıkartma

7- Çalışma Alanlarınız (Satır ekleyebilirsiniz)

Alanlar
Tarım Makinaları
Hasat-Hasat Harman Makinaları
Gıda işleme makinaları ve teknolojileri
Biyolojik Malzeme
İleticiler ve Tasarımı
Akışkanlar Mekaniği
Sulama Makinaları
Hidrolik ve Pnömatik Sistemler
Pnömatik İletim Sistemleri

8-Yayın Bilgileri

8.1. SSCI, SCI_Expanded ve AHCI indekslerde yer alan dergilerde yapılan yayınlar(satır ekleyebilirsiniz, her satıra bir yayın yazınız)

Sıra	Yayın Adı	Yayın Yılı	Dergi Adı	Cilt (sayı), Sayfa başlangıç-bitiş no	Yayın Dili (Türkçe/İng/, ...)	Bilim Türü (Fen/Sağlık/Sosyal/...)	Yazar Sırası (Adı Soyadı)	A.Ü. dışındaki Yazarlar (Adı Soyadı, Kurumu)	Alınan Atıf Sayısı
1.yayın	Mechanical Harvesting of Apricots.	2003	Biosystems Engineering	85(1),19-28	İngilizce	Fen	1)DOĞAN ERDOĞAN 2)METİN GUNER 3)ERGİN DURSUN 4)İBRAHİM GEZER	1) İ.GEZER İnönü Üniversitesi Malatya Meslek Yüksek Okulu	7
2. yayın	Mechanical Behaviors of Hazelnut Under Compression Loading.	2003	Biosystems Engineering	85(4),485-491	İngilizce	Fen	1)METİN GUNER 2)ERGİN DURSUN 3)İLKNUR GÖKNUR DURSUN		16
3. yayın	Mechanical Removal of Sulphuretted Apricot Pit.	2004	Biosystems Engineering	88(2), 187-192	İngilizce	Fen	1)METİN GUNER 2) RAHMİ KESKİN		2
4. yayın	Pneumatic Conveying Characteristics of Cotton Seeds.	2006	Biosystems Engineering	95(4), 537-546	İngilizce	Fen	1)AHMET KILIÇKAN 2)METİN GÜNER	1)A.KILIÇKAN Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi	2
5. yayın	Mechanical harvesting of pistachio nuts	2007	Journal of Food Engineering	79(4), 1131-1135	İngilizce	Fen	1)REFİK POLAT 2)İBRAHİM GEZER 3)METİN GUNER 4)ERGİN DURSUN 5)DOĞAN ERDOĞAN 6)H CEM BİLİM	1)R.POLAT 2)H.C.BİLİM Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi 3)İ.GEZER İnönü Üniversitesi Malatya Meslek Yüksek Okulu	1
6. yayın	Pneumatic conveying characteristics of some agricultural seeds.	2007	Journal of Food Engineering	80(3), 904-913	İngilizce	Fen	1)METİN GÜNER		2
7. yayın	Physical properties and mechanical behavior of olive fruits(Olea europaea L.) under compression loading.	2008	Journal of Food Engineering	87 (2), 222-228	İngilizce	Fen	1)AHMET KILIÇKAN 2)METİN GÜNER	1)A.KILIÇKAN Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi	2
8.yayın	The determination of pneumatic conveying characteristics of chickpea.	2010	Turk J Agric For,	34(4),265-274	İngilizce	Fen	1)AHMET KILIÇKAN 2)METİN GÜNER	1) A.KILIÇKAN Adnan Menderes Üniversitesi Ziraat Fakültesi	

8.2. SSCI, SCI_Expanded ve AHCI indeksler dışında, diğer uluslararası indekslerde yer alan dergilerde yapılan yayınlar(satır ekleyebilirsiniz, her satıra bir yayın yazınız)

Sıra	Yayın Adı	Yayın Yılı	Dergi Adı	Cilt (sayı), Sayfa başlangıç-bitiş no	Yayın Dili (Türkçe/İng/, ...)	Bilim Türü (Fen/Sağlık/Sosyal/...)	A.Ü. deki Yazarlar (Adı Soyadı)	A.Ü. dışındaki Yazarlar (Adı Soyadı, Kurumu)	Alınan Atıf Sayısı
1.yayın	Tamburlu ve Diskli Silaj Makineleri Üzerinde Karşılaştırmalı Bir Araştırma.	1998	Tarım Bilimleri Dergisi	4(1),47-51	Türkçe	Fen	1)ALİ KAFADAR 2)METİN GÜNER	1) A.KAFADAR TİGEM	
2. yayın	Kayısının Mekanik Hasadında Genlik, Frekans, Hız ve İvme ile Sarsma Süresi Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi	1998	Tarım Bilimleri Dergisi	4(1),52-55	Türkçe	Fen	1)İBRAHİM GEZER 2)ERGİN DURSUN 3)METİN GÜNER 4) DOĞAN ERDOĞAN	1) İ.GEZER İnönü Üniversitesi Malatya Meslek Yüksek Okulu	4
3. yayın	Bazı Kayısı Çeşitlerinde Çekirdek Kırılma Karakteristiklerinin Belirlenmesi.,	1999	Tarım Bilimleri Dergisi	5(1),95-103	Türkçe	Fen	1) METİN GÜNER 2)MUSTAFA VATANDAŞ 3) ERGİN DURSUN		5
4. yayın	Kulaklı ve Diskli Pullukların Anızlı Toprağa Gömme Oranlarının Belirlenmesi	1999	Tarım Bilimleri Dergisi	5(1),45-50	Türkçe	Fen	1)ERGİN DURSUN 2)METİN GÜNER 3) DOĞAN ERDOĞAN		1
5. yayın	Silaj Makinelerinin Performans Karakteristiklerinin Belirlenmesi	1999	Tarım Bilimleri Dergisi	5(2),15-22,	Türkçe	Fen	1)M.GÜNER 2)ALİ KAFADAR	1) A.KAFADAR TİGEM	
6. yayın	Biçme Ezme Makinesinin Yoncanın Tarlada Kuruma Hızına Etkisi	1999	Tarım Bilimleri Dergisi	5(2),23-29	Türkçe	Fen	1) ERGİN DURSUN 2) METİN GÜNER.		
7. yayın	Kayısı Hasadında Kablolü ve Eksantrik Silkeleyici Kelepçe Bağlantı Noktasının Hasat Etkinliğine Olan Etkisinin Belirlenmesi.	2000	Tarım Bilimleri Dergisi,	6(1),21-24	Türkçe	Fen	1)İBRAHİM GEZER 1)METİN GÜNER	1) İ.GEZER İnönü Üniversitesi Malatya Meslek Yüksek Okulu	1
8. yayın	Kayısı Hasadında Bir El Silkeleyicinin Bazı Parametrelerinin Belirlenmesi.	2001	Tarım Bilimleri Dergisi	7(1),5-8	Türkçe	Fen	1)METİN GÜNER 2)İBRAHİM GEZER	1) İ.GEZER İnönü Üniversitesi Malatya Meslek Yüksek Okulu	4
9. yayın	Paketleme Makinesinde Selefyon Kaynak Yapma Mekanizmasının Pnömatik Kontrolü.	2001	Tarım Bilimleri Dergisi	7(4),23-31	Türkçe	Fen	1).METİN GÜNER 2)GÖKHAN DUMAN	1) G.DUMAN Sew Eorudrive	
10. yayın	Kayısının Mekanik Davranışının Belirlenmesi.	2001	Tarım Bilimleri Dergisi	7(4),136-140,	Türkçe	Fen	1)RECAİGÜRHAN 2)MUSTAFA VATANDAŞ 3) METİN GÜNER		2
11. yayın	Şeker Fabrikasında Zaman Etüdü.	2002	Tarım Bilimleri Dergisi	8(2),157-161	Türkçe	Fen	1)ALİ ŞEN 2)M.GÜNER	1)A.ŞEN Şeker Pancarı Fabrikası	

12. yayın	Fasulye, Barbunya ve Mercimeğin Yük Altındaki Mekanik Davranışlarının Belirlenmesi.	2003	Tarım Bilimleri Dergisi,	9(2), 206–212	Türkçe	Fen	1)METİN GÜNER		
13. yayın	Hidrolik Tahrikli Kovalı İletici Tasarımı	2003	Tarım Bilimleri Dergisi,	9(3),284–290	Türkçe	Fen	1)METİN GÜNER 2)MUSTAFA TUĞRUL ERKAN	1) M.T. ERKAN Traktör Fabrikası	
14. yayın	Buğday ve Arpanın Sıkıştırma Yükü Altındaki Mekanik Davranışlarının Belirlenmesi	2003	Tarım Bilimleri Dergisi	9(4),415–420	Türkçe	Fen	1) EERGİN DURSUN 2) METİN GÜNER.		
15.yayın	Mechanical Harvesting of Almond With An Inertia Type Limb Shaker	2007	Asian Journal of Plant Sciences	6 (3): 528-532			1)REFİK POLAT 2)METİN GÜNER 3) ERGİN DURSUN 4)DOĞAN ERDOĞAN 5)İBRAHİM GEZER 6) H CEM BİLİM	1)R.POLAT 2)H.C.BİLİM Har. Üniv. Ziraat Fakültesi 3)İ.GEZER İnönü Üniversitesi Malatya Meslek Yüksek Okulu	

8.3. Ulusal veya Uluslararası hakemli dergilerde yapılan diğer yayınlar(satır ekleyebilirsiniz, her satıra bir yayın yazınız)

Sıra	Yayın Adı	Yayın Yılı	Dergi Adı	Cilt (sayı), Sayfa başlangıç-bitiş no	Yayın Dili (Türkçe/İng/, ...)	Bilim Türü (Fen/Sağlık/Sosyal/...)	Yazarlar ve sırası (Adı Soyadı)	A.Ü. dışındaki Yazarlar (Adı Soyadı, Kurumu)	Alınan Atıf Sayısı
1.yayın	Bazı Sebze ve Meyvelerin Fiziko Mekanik Özelliklerinin Belirlenmesi.	2000	Türk Koop Ekin Dergisi	Sayı:13,Yıl:4,70–75	Türkçe	Fen	1)İBRAHİM GEZER 2)METİN GÜNER 3)ERGİN DURSUN	1) İ.GEZER İnönü Üniversitesi Malatya Meslek Yüksek Okulu	3
2. yayın	Kayıssının Hasat Kükürtleme ve Kurutulmasındaki Mekanizasyon Durumu Karşılaşılan Sorunlar ve Çözüm Önerileri.	1990	Tarım Makinaları Bilimi ve Tekniği Dergisi,	2(1),71–75	Türkçe	Fen	1) METİN GÜNER		
3. yayın	Sürüklenme Katsayısı Hava Direnci ve Limit Hız Saptama Yöntemleri	1992	Tarım Makinaları Bilimi ve Tekniği Dergisi	2(2),76–86	Türkçe	Fen	1) METİN GÜNER		
4. yayın	Pnömatik Götürücülerin Tasarım Yöntemleri.	1994	Tarım Makinaları Bilimi ve Tekniği Dergisi	3(1),21–24	Türkçe	Fen	1) METİN GÜNER		
5. yayın	Biçerdöverle Tane Kayıpları ve Önlenmesi	1998	Türk Koop Ekin Dergisi	Yıl: 2,sayı:4,52–57	Türkçe	Fen	1) ERGİN DURSUN 2) METİN GÜNER		

6. yayın	Silaj Makinaları ve Yapısal Özellikleri.	2000	Türk Koop Ekin Dergisi	26-32	Türkçe	Fen	1) METİN GÜNER 2)ALİ KAFADAR		
7. yayın	Paketleme İlkeleri ve Paketleme Makinaları.	2000	Türk Koop Ekin Dergisi	Nisan-Temmuz,56-61	Türkçe	Fen	1).METİN GÜNER 2)GÖKHAN DUMAN	1) G.DUMAN Sew Eorudrive	
8. yayın	İşleyici Organları Periyodik Hareket Yapan Toprak İşleme Makinaları.	2002	Türk Koop Ekin Dergisi	Temmuz-Eylül, Sayı:21,82-86	Türkçe	Fen	1) METİN GÜNER		
9. yayın	Bıçerdöverde Tane Kayıpları, Nedenleri Ve Giderilme Yolları.	2006	Türkiye Tarım ve Kredi Kooperatifleri Merkez Birliği Araştırma Planlama ve Koordinasyon Daire Başkanlığı Basın Yayın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü	Yayın No: 71.1.19 s,	Türkçe	Fen	1) METİN GÜNER		
10.Yayın	Silaj Makineleri ve Satın Alırken Dikkat Edilecek Noktalar	2013	Tarım Türk Tarım Makinaları Dergisi	Ocak-Şubat Sayısı, 1(1); 82-84	Türkçe	Fen	1) METİN GÜNER		
11.Yayın	Meyve Sebze Hasat Teknolojileri	2015	Tarım Türk Tarım Makinaları Dergisi	Eylül Ekim sayısı 3(14), 103-107	Türkçe	Fen	1) METİN GÜNER		
12	Tahrik Tipinin ve Ek Ağırlıkların Traktörün Bazı Karakteristiklerine Etkisi	2015	Tarım Makinaları Bilimi Dergisi (Journal of Agricultural Machinery Science)	11(2), 97-104	Türkçe	Fen	METİN GÜNER	MURAT ARIÖZ, Tarım Alet ve Makinaları Test Merkezi	
13	Kestanenin Sıkıştırma Yükü Altındaki Mekanik Davranışlarının Belirlenmesi	2015	Tarım Makinaları Bilimi Dergisi (Journal of Agricultural Machinery Science)	11(4), 301-307	Türkçe	Fen	1)BURCU HAMLECİ 2)METİN GÜNER	BURCU HAMLECİ Zirai Mücadele İlaçları Üreticileri Derneği (ZİMAD) Ankara	
14	Farklı Nem Düzeylerinde Kanola Tohumlarının Fiziksel Özelliklerinin Belirlenmesi.	2016	Gaziosmanpaşa Üniversitesi	JAFAG ISSN:	Türkçe	Fen	METİN GÜNER	REFİ RATİP ÖZLÜ Tarım Bakanlığı	

			Ziraat Fakültesi Dergisi Journal of Agricultural Faculty of Gaziosmanpaşa University	1300-291 E- ISSN: 2147- 8848, 33 (Ek Sayı),10-24					
15	Biçerdöverlerde Tasarım Parametreleri Arasındaki İlişkilerin İncelenmesi	2016	aziosmanpaşa Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi Journal of Agricultural Faculty of Gaziosmanpaşa University	JAFAG ISSN: 1300-291 E- ISSN: 2147- 8848, 33 (Ek Sayı),91-100	Türkçe	Fen	METİN GÜNER		

8.4. Diğer dergilerde yer alan yayımlar (satır ekleyebilirsiniz, her satıra bir yayını yazınız)

Sıra	Yayın Adı	Yayın Yılı	Dergi Adı	Cilt (sayı), Sayfa başlangıç-bitiş no	Yayın Dili (Türkçe/İngilizce/..., ...)	Bilim Türü (Fen/Sağlık/Sosyal/..., ...)	Yazarlar ve sırası (Adı Soyadı)	A.Ü. dışındaki Yazarlar (Adı Soyadı, Kurumu)	Alınan Atıf Sayısı
1.yayın	Malatya Yöresinde Yetiştirilen Bazı Kayısı Çeşitlerinde Tarım Tekniği Açısından Önemli Olan Yüzey Alanı, Kesit Alanı, Ağırlık ve Eksenel Boyutlar Gibi Teknik Özellikler ve Bunlar Arasındaki İlişkilerin Saptanması.	1992	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi, Ankara Bilimsel	681,1–20	Türkçe	Fen	1)İBRAHİM ÇİLİNGİR 2)METİN GÜNER 3)ERGİN DURSUN		1

			Araştırma ve İncelemeler Yayınları						
2. yayın	Bazı Kayısı Çeşitlerinde Meyve Kopma Direncinin Belirlenmesi.	1992.	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yıllığı	Cilt: 42,Fasikül:1-2-3-4, 71-75	Türkçe	Fen	1)DOĞAN ERDOĞAN 2)ERGİN DURSUN 3)METİN GÜNER		6
3. yayın	Bazı Kayısı Çeşitlerinin Ağaç Özelliklerinin Makineli Hasada Uygunluğunun Belirlenmesi.	1994	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yıllığı	Cilt: 44,Fasikül:1-2,1-6	Türkçe	Fen	1)DOĞAN ERDOĞAN 2)ERGİN DURSUN 3)METİN GÜNER		4
4. yayın	Bazı Tarımsal Ürünlerin Yüzey Alanlarının Belirlenmesi.	1995	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayınları, Bilimsel Araştırma ve İncelemeler	777, 1-11	Türkçe	Fen	1) İBRAHİM ÇİLİNGİR 2)RAMAZAN ÖZTÜRK 3)METİN GÜNER 4) ERGİN DURSUN		1
5. yayın	Kurutmanın Bilimsel Temelleri Kurutma Modelleri ve Güneşli Kurutucular.	1991	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi	Yayın No: 1205, Derlemeler:48	Türkçe	Fen	1) METİN GÜNER		

8.5. Yayınlanmış kitaplar (Türkçe veya Yabancı Dilde) ve/veya yazılmış bölümlerin bulunduğu kitaplar(satır ekleyebilirsiniz, her satıra bir yayın yazınız)

Sıra	Yayın Adı ve sayfa bilgisi	Yayın Yılı	Yayın Dili (Türkçe/İng/, ...)	Kitap Yazım Türü (Tercüme/Özgün/Bölüm)	Yayın Evi	ISBN Bilgisi	Bilim Türü (Fen/Sağlık/Sosyal/...)	Yazarlar (Adı Soyadı)
1. Kitap	Alet Taşıyıcı Tip Traktörlerin Yapısal Özellikleri ve Tasarım Parametreleri.87 S	2002	Türkçe	Özgün	T.Z.D.A.Ş.Genel Müdürlüğü Mesleki Yayınları, Yayın no:58,Ankara		Fen	1)SÜLEYMAN KADAYIFÇILAR 2) AYTEN ÖNURBAŞ 3) METİN GÜNER 4) ERGİN DURSUN
2.Kitap	Akışkanlar Mekaniği.261 S	2013	Türkçe	Özgün	Ankara Üniversitesi	978-605-	Fen	1) METİN GÜNER

					Ziraat Fakültesi Yayımları:1608, Ders Kitabı:560, Ankara	136-098-0		2) RAHMİ KESKİN
3.Kitap	Sulama makinaları Yardımcı Ders Kitabı, 248 S	2011	Türkçe	Özgün	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayımları:1585, Ders Kitabı:537, Ankara	978-975- 482-965-5	Fen	1)METİN GÜNER
4.Kitap	Hasat Harman Makinaları, 447 S	2011	Türkçe	Özgün	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayımları:1587, Ders Kitabı:539, Ankara	978-975- 482-988-4	Fen	1)METİN GÜNER 2)RAHMİ KESKİN
5. Kitap	Tarım Alet ve Makinaları, 230 S	2011	Türkçe	Bölüm (7 ve 8)	Anadolu Üniversitesi Yayımları No: 2354, Açıköğretim Fakültesi Yayımları No: 1351, Eskişehir	978-975-06- 1028-8	Fen	1)ALİ İHSAN ACAR 2)RAMAZAN ÖZTÜRK 3)METİN GÜNER
6. Kitap	Sulama Makinaları, 292 S, Ankara	2012	Türkçe	Özgün	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Yayımları:1598, Ders Kitabı:550, Ankara	978-605- 136-021-8	Fen	1)METİN GÜNER 2)RAHMİ KESKİN

8.6. Editörlük yapılan kitaplar (satır ekleyebilirsiniz, her satıra bir yayın yazınız)

Sıra	Yayın Adı ve sayfa bilgisi	Yayın Yılı	Yayın Dili (Türkçe/İng/, ...)	Kitap Yazım Türü (Tercüme/Özgün/Bölüm)	Yayın Evi	ISBN Bilgisi	Bilim Türü (Fen/Sağlık/Sosyal/...)	Yazarlar (Adı Soyadı)
1.kitap								1) 2) 3)

8.7. Katıldığı Ulusal/Ülusal arası kongre, sempozyum, çalıştay ve panel gibi bilimsel toplantılara ait bildiri kitaplarında yer alan yayınlar (satır ekleyebilirsiniz, her satıra bir yayın yazınız)

Sıra	Toplantı Adı ve Yeri	Yayın adı	Yayın Yılı	Yayın Dili (Türkçe, İng, ...)	Bilim Türü (Fen/Sağlık/Sosyal/...)	Yazarlar (Adı Soyadı)
1.yayın	6th International Congress on Agricultural Mechanization and Energy,2-6 September, Ankara, Turkey	Determination of Surface Area by Coating Method and Physical Properties of Agricultural Materials. 70-76	1996	İngilizce	Fen	1) E.DURSUN 2) M.GÜNER 3) R.ÖZTÜRK
2. yayın	TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası 5. Teknik Kongresi, Ankara	Türkiye Tarımının Makinalaşma Durumu. 901-923	2000.	Türkçe	Fen	1)A.SARAL 2)M.VATANDAŞ 3)M.GÜNER 4)M.CEYLAN 5)T.YENİCE

3.yayın	Tarımsal Mekanizasyon 21. Ulusal Kongresi,3-5 Eylül, Konya	Ziraat Mühendisliği Öğretiminde Sorunlar ve Çözüm Önerileri.,99-106	2003	Türkçe	Fen	1)A.SARAL 2)M.VATANDAŞ 3)M.GÜNER 4)U.TÜRKER 5)T.YENİCE 6) C.KOÇ
4. yayın	Tarımsal Mekanizasyon 22. Ulusal Kongresi, 08-10 Eylül, Konya	Ziraat Mühendisliğinde Yeni Bir Ufuk: Biyosistem Mühendisliği. 37-43,	2004	Türkçe	Fen	1)A.SARAL 2)M.VATANDAŞ 3)M.GÜNER 4)U.TÜRKER
5. yayın	Tarımsal Mekanizasyon 22. Ulusal Kongresi,08-10 Eylül, Konya	Dünyada Uygulanan Biyosistem Mühendisliği Müfredat Programlarının İncelenmesi. 44-58.	2004	Türkçe	Fen	1)A.SARAL 2)M.VATANDAŞ 3)M.GÜNER 4)U.TÜRKER
6. yayın	Ziraat Mühendisleri Odası 6. Teknik Kongresi, TMMOB, 347-365 Ocak, Ankara	Hassas Tarım Teknolojileri. 3-7	2005	Türkçe	Fen	1)M.VATANDAŞ 2)M.GÜNER 3)U.TÜRKER
7. yayın	5th International Congress on Mechanization and Energy in Agriculture.October12-14, Kusadasi, Aydin, Turkey	Flow Types and Dense Phase Conveying Systems in Pneumatic Transport,494-502,	1993	İngilizce	Fen	1)M.GÜNER
8. yayın	International Congress on Agricultural Mechanization and Energy, 6th,2-6 September, Ankara, Turkey	Optimizations of Belt Conveyors.,525-533,	1996	İngilizce	Fen	1)M.GÜNER
9. yayın	Faculty of Agricultural and Forestry Engineering. Warsaw Agricultural University,4th International Conference ,June 23-25,Warsaw,Poland	Resistance to Airflow of Potatoes and Onions in Bulk. 212-218	1997	İngilizce	Fen	1) M.GÜNER 2) E. DURSUN
10. yayın	Tarımsal Mekanizasyon 13. Ulusal Kongresi,25-27 Eylül, Konya	Raf Tipi Güneşli Bir Meyve Kurutucunun Matematiksel Modellenmesi ve Optimizasyonu, 451-460,	1991	Türkçe	Fen	1) M.GÜNER
11. yayın	Tarımsal Mekanizasyon 15. Ulusal Kongresi, Antalya	Pnömatik Götürücülerin Bilgisayar Destekli Tasarımı. 503-512	1994	Türkçe	Fen	1) M.GÜNER 2)E.DURSUN
12. yayın	Tarımsal Mekanizasyon 17. Ulusal Kongresi, Tokat	Tarımsal Ürünlerde Yüzey Alanı ve Hacim Arasındaki İlişkilerin Belirlenmesi.601-608	1997	Türkçe	Fen	1) M.GÜNER 2)E.DURSUN
13. yayın	Tarımsal Mekanizasyon 17. Ulusal Kongresi, Tokat	Portakal ve Elmanın Hava Akımına Gösterdiği Direncin Belirlenmesi.673-682	1997	Türkçe	Fen	1) E.DURSUN 2) M.GÜNER

8.8. Ulusal/Uluslar arası kongre, sempozyum, çalıştay ve panel gibi bilimsel toplantılarda; organizasyon komitesi ve bilim kurullarında alınmış görevler (satır ekleyebilirsiniz, her satıra bir yayın yazınız)

Sıra	Toplantı adı, yeri	Görevi	Toplantı Yılı	Bilim Türü (Fen/Sağlık/Sosyal/...)
1.toplantı	TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası 5. Teknik Kongresi, Ankara	Bilim Kurulu Üyeliği	2000	Fen
2. toplantı	TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası 6. Teknik Kongresi, Ankara	Bilim Kurulu Üyeliği	2005	Fen
3. toplantı	TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Tarım ve Mühendislik Dergisi, Ankara	Bilim Kurulu Üyeliği	2005–2009	Fen
4.toplantı	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi II. Öğrenci Kongresi, Ankara	Bilim Kurulu Üyeliği	2006	Fen
5.toplantı	Tarımsal Mekanizasyon 25. Ulusal Kongresi	Bilim Kurulu Üyeliği	2009	Fen

9. Projeler

Her satıra yapılan bir proje yazılmalıdır (satır ekleyebilirsiniz)

	Proje Adı	Projedeki Görevi	Projeye Destek Sağlayan Kurum (Tübitak/ DPT/ BAP/...)	Proje No (Verildiği kurumdaki)	Proje Aşaması (Devam ediyor/Sona erdi)	Bilim Türü (Fen/Sağlık/Sosyal)	Toplam Bütçe	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Projede yer alan Araştırmacılar (Kurum personeli) (adı,soyadı)	Projede yer alan Araştırmacılar (Kurum Dışı Personel) (adı soyadı, kurumu)
1. proje	Kükürtlenmiş Kayısı Çekirdeği Çıkartma Makinasının Tasarım ve İmalatı	Araştırmacı	TÜBİTAK	TOAG:917	Sona erdi	Fen	105 000 TL	01.09.1992	01.09.1994	1)R.KESKİN 2)M.GÜNER 3)O.GÜLECEN (TEK)	1 2) 3)
2. proje	Kayısı Hasadının Mekanizasyonu İçin Bir Silkeleyici ve Tutma Platformunun Tasarım ve İmalatı	Araştırmacı	TÜBİTAK	(TARP:2573–4).	Sona erdi	Fen	34800 TL	15.03.2000	15.03.2002	1)D.ERDOĞAN 2)M.GÜNER 3) E.DURSUN	1) İ.GEZER İnönü Üniversitesi Malatya Meslek Yüksek Okulu

3. proje	Bazı Tarımsal Ürünlerin Pnömatik İletim Karakteristiklerinin Belirlenmesi	Yönetici	TÜBİTAK	TOGTAG-3258	Sona erdi	Fen	27000 TL	01.04.2004	01.12.2005	1)M.GÜNER	
4.proje	Antepfıstığının Mekanik Hasadına Yönelik Olarak Bir Gövde Sarsıcı ve Yakalama Platformunun Tasarımı ve Uygulanması	Araştırmacı	TÜBİTAK	TOVAG	Sona erdi	Fen	148 273 TL	01.09.2006	01.09.2009	1)D. ERDOGAN 2) M.GUNER	1) R.POLAT (Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Makinaları Bölümü) 2) R.SAĞLAM (Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Makinaları Bölümü) 3) B.EROLAK (Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarım Makinaları Bölümü) 2) İ.GEZER (İnönü Üniversitesi Malatya Meslek Yüksek Okulu)
5.proje	M. Fidan Gelişiminden Esinlenerek Bir Hesapsal Yöntem Geliştirme	Araştırmacı	TÜBİTAK	EEEAG-105E144	Sona erdi	Fen	47130 TL	01.06.2006	01.06.2008	1) M.GÜNER	1) A.KARCI 2)E. AKIN 4) A.ALATAŞ (Fırat Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü)
6.proje	İpek Yolu Çocukları Doğa Okulu	Yönetici	TÜBİTAK	4004 Bilim ve Toplum Projeleri (213B545)	Sona Erdi	Sosyal	68499 TL	16.05.2014	29.08.2014	M.GÜNER	Yardımcı Doç. Dr. Murat ÖZEL (Niğde Üniversitesi) İlkay ABAZOĞLU (MEB)

10 Fikri Mülkiyet Hakları

10.1. Patent Bilgileri (sıtr ekleyebilirsiniz)

	Alınan Patent Adı	Buluş Sahipleri	Yılı	Patent No	Patentin Kullanım Hakkı Sahipleri
1. patent					
2. patent					
3.					
...					

10.2. Faydalı Model/Marka/Telif Hakkı ve Diğer Haklar (sıtr eklenebilir)

	Alınan Fikri Mülkiyetin Adı	Fikri Mülkiyet Türü (Faydalı Model/Marka/Telif Hakkı gibi)	Hak Sahipleri	Yılı	Tescil No	Kullanım Hakkı Sahipleri

1.						
2.						
3.						
...						

Form Bitmiştir.

Teşekkürler...

Lütfen infobapro-dok@ankara.edu.tr adresine gönderiniz.