

KİŞİSEL BİLGİLER	
Adı Soyadı	Hasan KOÇ
Ünvan	Mühendis
Telefon	0422 212 20 00 - 0530 4679540
E-mail	hasan_koc44@hotmail.com
Doğum Tarihi ve Yeri	1975-Malatya

EĞİTİM BİLGİLERİ	
Doktora	
Üniversite Adı	-
Akademik Birim-Mezuniyet Yılı	-
Yüksek Lisans	
Üniversite Adı	-
Akademik Birim-Mezuniyet Yılı	-
Lisans	
Üniversite Adı	Harran Üniversitesi
Akademik Birim-Mezuniyet Yılı	Ziraat Fakültesi-Tarım Teknolojileri Bölümü-Tarım Ekonomisi Alt programı-2005
Ön Lisans	
Üniversite Adı	İnönü Üniversitesi
Akademik Birim-Mezuniyet Yılı	MMYO Tarım Alet ve Makinaları-1997
Lise	
Malatya Ziraat Meslek Lisesi-1994	
Ortaokul	
Malatya İnönü ortaokulu-1990	
İlkokul	
Malatya PütürgeYİBO-1987	

YABANCI DİL BİLGİSİ				
Yabancı Dil/Derecesi	KPDS	ÜDS	TOEFL	İELTS
İngilizce	-	-	-	-

GÖREV YERLERİ		
Başlama-Bitiş Tarihi	Ünvanı	Görev Yeri
1995-2001	Ziraat Teknisyeni	GTHB Çemişgezek İlçe Müd.
2001-2005	Ziraat Teknisyeni-Tekniker	Meyvecilik Araştırma İstasyonu Müdürlüğü
2005.....	Mühendis	Kayısı Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü

YAYINLARI	
MAKALELER-BİLDİRİLER	
<p>2011, Demirtaş, M. N., Aslan, A., Şahiner, H., Yanar, M., Yılmaz, K. U., Taner, O., Dündar, S. H., Koç, H., Duran, Z., Kılıçaslan, S., İlhan, M., Kovuk, Ş., Yiğit, T., Bolat, İ., Ercişli, S., Paydaş Kargı, S., Eti, S., "Melezleme ıslahı ile sofralık kayısı çeşitlerinin geliştirilmesi" VI. Bahçe Bitkileri Kongresi, 04-08 Ekim 2011, Şanlıurfa</p>	

Banazı Karası Klon seleksiyonu (1. Aşama), Yazarlar: **Hasan KOÇ**, Mehmet YILMAZ, Fatih KEBELİ (Poster-Makale) Yayınlayan Dergi: 8. Bağcılık ve Teknolojileri Sempozyumu (25-28 Eylül 2013-KONYA)

"Kureyş" ve "Tahannebi" Üzüm Çeşitlerinde Farklı Olgunlaşma Dönemlerindeki Fenolik Bileşenlerin Belirlenmesi, Kongre, Çanakkale Bahçe Bitkileri kongresi, 2015

.Köhnü Klon Seleksiyonu, Kongre, Çanakkale Bahçe Bitkileri kongresi, 2015

Malatya'da Bağcılığın Durumu, Sorunları ve Çözüm Önerileri, **H.KOÇ** ve ark, Çanakkale Bahçe Bitkileri kongresi, 2015

Kabaaşı Kayısı Çeşidinde Klon Seleksiyonu ÇİN-Kayısı Sempozyumu-2015

Seleksiyon Yoluyla Yeni Sofralık Kayısı Çeşitlerinin Geliştirilmesi-ÇİN- Kayısı Sempozyumu 2015

YÜRÜTTÜĞÜ PROJELER

Banazı Karası Klon Seleksiyonu (1. Aşama) 2008 - 2013 (Proje Lideri).

Banazı Karası Klon Seleksiyonu (2. Aşama) 2014- 2018 (Proje Lideri) devam ediyor .

Malatya, Adıyaman, Elazığ illerinde Asma Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi (1.Aşama) 2009-2014 (Proje Lideri).

Malatya, Adıyaman, Elazığ Ğllerinde Asma Genetik Kaynaklarının Toplanması, Muhafazası ve Değerlendirilmesi (2.Aşama) 2014-2018 (Proje Lideri) devam ediyor.

Köhnü Klon Seleksiyonu (1. Aşama) 2009-2014 (Yardımcı Araştırmacı)

Köhnü Klon Seleksiyonu (2. Aşama) 2016-2020 (Proje Lideri) Devam ediyor.

Malatya'nın Yerli Üzüm Çeşitlerinden Köhnü, Banazı Karası ve Kureyş için Uygun Asma Anaçlarının Belirlenmesi 2014-2016 ((Proje Lideri)

Malatya'nın Yerli Üzüm Çeşitlerinden Köhnü, Banazı Karası ve Kureyş için Uygun Asma Anaçlarının Belirlenmesi 2016-2018 ((Yardımcı Araştırmacı)

Ülkesel Kayısı Genetik Kaynakları Projesi 2011-2013 (Proje Lideri)

Ülkesel Kayısı Genetik Kaynakları Projesi 2013-2014(Yardımcı Araştırmacı)

Türkiyede Kayısı Yetiştiriciliği Konusunda Yapılan Araştırma Çalışmalarının Etki Değerlendirmesi 2009-2011(Yardımcı Araştırmacı - sonuçlandı)

Mezleme İslahı ile Sofralık ve Kurutmalık Kayısı Çeşitlerinin Geliştirilmesi (Yardımcı Araştırmacı)

Kabaaşı Kayısı Çeşidinde Klon Seleksiyonu 2009-2013(Yardımcı Araştırmacı)

Hasanbey Kayısı Çeşidinde Klon Seleksiyonu 2009-2013(Yardımcı Araştırmacı)

Seleksiyon Yoluyla Yeni Sofralık Kayısı Çeşitlerinin Geliştirilmesi 2009-2013(Yardımcı Araştırmacı)

Bağcılığın Geliştirilmesi Projesi (Fırat Kalkınma Ajansı Destekli) 2011 (Proje Koordinatörü)
"Klon Anaçlarla Meyve Fidanı Üretim Tekniği ve Bodur Meyvecilik Uygulamaları" AB Leonardo da Vinci Hareketlilik Projesi