

Prof. Dr. MEHMET KILINÇ

Kişisel Bilgiler

E-posta: kilinc@mku.edu.tr

Web: <https://avesis.mku.edu.tr/kilinc>

Posta Adresi: kilinc@mku.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Ön Lisans, Anadolu Üniversitesi, Açıköğretim Fakültesi, İlahiyat Bölümü, Türkiye 2014 - 2017

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1989 - 1993

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Türkiye 1986 - 1989

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Türkiye 1982 - 1986

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, İki sıralı altı arpa çeşidinin diallel melezlerinde verim ve verim unsurlarının kalıtımı üzerinde araştırmalar, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1993

Yüksek Lisans, Üç ekmeklik buğday çeşidinde tohum miktarının kardeşlenme özellikleri ve verim oluşumuna etkisi üzerinde bir araştırma, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 1989

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., 2001 - Devam Ediyor

Doç. Dr., 1996 - 2001

Yrd. Doç. Dr., 1994 - 1996

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, 1987 - 1994

Akademik İdari Deneyim

2015 - Devam Ediyor

1998 - 2003

1998 - 2003

1998 - 1999

1997 - 1998

1994 - 1998

Yönetilen Tezler

- KILINÇ M., Adana ili Karataş ilçesi köylerindeki çiftçilerin sosyo-ekonomik yapısı ve buğday yetiştiriciliğinde karşılaştıkları sorunların tespiti, Yüksek Lisans, M.ÖZTEKİN(Öğrenci), 2017
- KILINÇ M., Bazı ekmeklik buğday genotiplerinin su baskınına tolerans derecelerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, A.İHSAN(Öğrenci), 2005
- KILINÇ M., Çinko gübrelemesinin bazı makarnalık buğday çeşitlerinde verim ve verim komponentlerine etkisi, Yüksek Lisans, O.ŞİMŞEK(Öğrenci), 2003
- KILINÇ M., Amik ovası koşullarında iki ekmeklik buğday çeşidinde ethrel büyüme düzenleyicisinin farklı dozlarının buğdayda verim ve öğeleri üzerine etkisi, Yüksek Lisans, E.ULAŞ(Öğrenci), 2001
- KILINÇ M., Bazı ekmeklik ve makarnalık buğdayların farklı gelişme dönemlerinde kök ve toprak üstü organların gelişimi ve aralarındaki ilişki, Yüksek Lisans, Y.MEYVASOĞLU(Öğrenci), 2001
- KILINÇ M., Hatay bölgesinde yetiştirilen bazı buğday çeşitlerinde tohumluk miktarının kardeşlenme özellikleri ve verime etkisi üzerine bir araştırma, Yüksek Lisans, B.AKGÖL(Öğrenci), 1999
- KILINÇ M., Hatay'ın Amik Ovası koşullarında ICARDA'dan temin edilen ekmeklik buğday genotiplerinin verim ve verim unsurlarının belirlenmesi, Yüksek Lisans, D.TEMİZKAN(Öğrenci), 1998

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of dicamba concentration on the embryo cultures of some bread wheat (*triticum aestivum* L.) genotypes**
KILINÇ M.
Biotechnology and Biotechnological Equipment, cilt.18, sa.2, ss.58-61, 2004 (SCI-Expanded)
- II. **Effect of hybrid and plant density on grain yield and yield components of maize (*Zea mays*)**
GÖZÜBENLİ H., ŞENER O., KONUŞKAN Ö., KILINÇ M.
Indian Journal of Agronomy, cilt.48, sa.3, ss.203-205, 2003 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Çukurova Koşullarında Bazı Yulaf Çeşitlerinin Başlıca Tarımsal Özellikleri Üzerinde Bir Araştırma**
YAĞBASANLAR T., ÇÖLKESEN M., kırtok y., KILINÇ M.
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, 2018 (Hakemli Dergi)
- II. **Effects of Single and Twin Row Planting on Yield and Yield Components of Maize**
GÖZÜBENLİ H., ŞENER O., KONUŞKAN Ö., KILINÇ M.
JOURNAL OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.2, sa.3, ss.203-206, 2004 (Hakemli Dergi)
- III. **The effects of Intra row spacings on the grain yield and some agronomic characteristics of Maize *Zea mays* L Hybrids**
ŞENER O., GÖZÜBENLİ H., KONUŞKAN Ö., KILINÇ M.
Asian Journal of Plant Sciences, cilt.3, sa.4, ss.429-432, 2004 (Hakemli Dergi)
- IV. **Effects of Single and Twin Row Planting on Yield and Yield Components in Maize**
GÖZÜBENLİ H., KILINÇ M., ŞENER O., KONUŞKAN Ö.
Asian Journal of Plant Sciences, cilt.3, sa.2, ss.203-206, 2004 (Hakemli Dergi)
- V. **The Effect of Intra row Spacings on the Grain Yield and Some Agronomic Characteristics of Maize *Zea mays* L Hybrids**
ŞENER O., GÖZÜBENLİ H., KONUŞKAN Ö., KILINÇ M.
Asian Journal of Plant Science, cilt.3, sa.4, ss.429-432, 2004 (Hakemli Dergi)
- VI. **Ekmeklik Buğdayda Protein İçeriğinin Kalıtımının Diallel Analiz Yöntemi İle İncelenmesi**
ŞENER O., KILINÇ M., YAĞBASANLAR T., GÖZÜBENLİ H., TİRYAKIOĞLU M.
Çukurova Üniv. Ziraat Fak. Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.93-98, 2001 (Hakemli Dergi)
- VII. **6x6 Ekmeklik buğday yarım diallel F1 generasyonunda sarı pas *Puccinia striiformis* West hastalığının**

kalıtımının incelenmesi

ŞENER O., KILINÇ M., GÖZÜBENLİ H., YAĞBASANLAR T., TİRYAKİOĞLU M.

Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.99-106, 2001 (Hakemli Dergi)

VIII. 6X6 Ekmeklik Buğday Yarım Diallel F1 Generasyonunda Sarı Pas Puccinia striiformis West Hastalığının Kalıtımının İncelenmesi

ŞENER O., KILINÇ M., GÖZÜBENLİ H., YAĞBASANLAR T., TİRYAKİOĞLU M.

Çukurova Üniv. Ziraat Fak. Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.99-106, 2001 (Hakemli Dergi)

IX. Ekmeklik buğdayda protein içeriğinin kalıtımının diallel analiz yöntemi ile incelenmesi

ŞENER O., KILINÇ M., YAĞBASANLAR T., GÖZÜBENLİ H., TİRYAKİOĞLU M.

Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.93-98, 2001 (Hakemli Dergi)

X. Ekmeklik buğdayda diallel melez analizi ile bazı tarımsal karakterlerin kalıtımının belirlenmesi

ŞENER O., KILINÇ M., YAĞBASANLAR T.

Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.24, sa.1, ss.121-127, 2000 (Scopus)

XI. Hatayda Mısır Tarımının Genel Durumu Sorunları ve Çözüm Yolları

GÖZÜBENLİ H., ŞENER O., KONUŞKAN Ö., ŞAHİNLER S., KILINÇ M.

Mustafa Kemal Üniv., Ziraat Fak. Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.41-48, 2000 (Hakemli Dergi)

XII. Estimation of inheritance of some agronomical characters in common wheat by diallel cross analysis

Ekmeklik buğdayda diallel melez analizi ile bazı tarımsal karakterlerin kalıtımının belirlenmesi

ŞENER O., KILINÇ M., YAĞBASANLAR T.

Turkish Journal of Agriculture and Forestry, cilt.24, sa.1, ss.121-127, 2000 (Scopus)

XIII. Makarnalık Buğdaylarda Triticum durum Desf Verim ve Bazı Verim Komponentlerinin Korelasyon ve Path Analizi

KILINÇ M., ŞENER O., GÖZÜBENLİ H.

Mustafa Kemal Üniv., Ziraat Fak. Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.47-58, 1996 (Hakemli Dergi)

XIV. Hatay Koşullarında Uygun Makarnalık Buğday Çeşitlerinin Belirlenmesi

KILINÇ M., ŞENER O., GÖZÜBENLİ H.

Mustafa Kemal Üniv., Ziraat Fak. Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.125-138, 1996 (Hakemli Dergi)

XV. İki Sıralı Arpalarda Diallel Analiz Tekniği Kullanılarak Verim Komponentleri ve Bazı Morfolojik Karakterlerin Kalıtımının Tahmin Edilmesi

KILINÇ M., KIRTOK Y.

Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 1994 (Hakemli Dergi)

XVI. The Effect of Sowing Rates on Tillering Properties and Yield Formation of Three Common Wheat Cultivars. Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi

KILINÇ M., KIRTOK Y.

Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü, Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, 1989 (Hakemli Dergi)

XVII. Tescilli Bazı Ekmeklik (T.aestivum L. em Thell.) ve Makarnalık (T.durum Desf) Buğday Çeşitlerinin Çukurova Koşullarında Başlıca Tarımsal Karakterleri Üzerinde Araştırmalar

KIRTOK Y., GENÇ İ., KILINÇ M., ÇÖLKESEN M., YAĞBASANLAR T.

Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, 1988 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Kaliteli Makarnalık Buğday Üretiminde GAP Bölgesi Potansiyelini Değerlendirebilen Olanaklarının Araştırılması

KOÇ M., YAZAR A., BARUTÇULAR C., TİRYAKİOĞLU M., SEZER M., KILINÇ M.

TÜBİTAK, 2002

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Kaliteli Makarnalık Buğday Üretiminde GAP Bölgesi Potansiyelini Değerlendirebilme Olanaklarının Araştırılması I Güncel Çeşitlerin Verim ve Camsılık Yönünden İki Sulama Uygulamasında Karşılaştırılması**
MÜJDE K., BARUTÇULAR C., TİRYAKİOĞLU M., Yazar A., SEZER M., KILINÇ M.
Türkiye Tarımsal Araştırma Projesi Simpozyumu. TÜBİTAK Tarım, Orman ve Gıda Teknolojileri Araştırma Grubu, Adana, Türkiye, 20 - 21 Eylül 2000, ss.1-13
- II. **Buğdayda Bayrak Yaprak Alanının Kalıtımı Üzerine Araştırmalar**
ŞENER O., KILINÇ M., YAĞBASANLAR T., GÖZÜBENLİ H., TİRYAKİOĞLU M.
Türkiye III. Tarla Bitkileri Kongresi, 15 - 18 Kasım 1999, ss.81-87
- III. **Hatay İlinin Yaylalık Kıraç Koşullarına Uygun Triticale Hatlarının Saptanması**
ŞENER O., KILINÇ M., GÖZÜBENLİ H., YAĞBASANLAR T., KARADAVUT U.
Türkiye II. Tarla Bitkileri Kongresi, 22-25 Eylül, Samsun, 22 - 25 Eylül 1997, ss.561-563
- IV. **Hatay Koşullarında Bazı Ekmeklik Triticum aestivum L em Thell ve Makarnalık Buğday Buğday Triticum durum Desf Çeşit ve Hatlarının Saptanması**
ŞENER O., KILINÇ M., YAĞBASANLAR T., GÖZÜBENLİ H., KARADAVUT U.
Türkiye II. Tarla Bitkileri Kongresi, 22 - 25 Eylül 1997, ss.1-5
- V. **Hatay Koşullarında II Ürün Tarımına Uygun Mısır Çeşitlerinin Belirlenmesi**
GÖZÜBENLİ H., ÜLGER A. C., KILINÇ M., ŞENER O., KARADAVUT U.
Türkiye II. Tarla Bitkileri Kongresi, 22 - 25 Eylül 1997, ss.153-157
- VI. **GAP Bölgesinde Kırsal Kalkınma Çalışmalarının Gerçekleştirilmesinde Tarımsal Üretim Yeri ve Önemi**
KARADAVUT U., KILINÇ M., ÖZDEMİR S., ŞENER O., GÖZÜBENLİ H.
GAP I. Mühendislik Kongresi, 29 Mayıs-1 Haziran ŞURFA, 29 Mayıs - 01 Haziran 1996, ss.679-684

Desteklenen Projeler

TİRYAKİOĞLU M., KILINÇ M., SEZER M., BARUTÇULAR C., KOÇ M., TÜBİTAK Projesi, Kaliteli makarnalık buğday üretiminin geliştirilmesinde GAP Bölgesi potansiyelini değerlendirebilme olanaklarının araştırılması, 1998 - 2022

Metrikler

Yayın: 26

Atıf (Scopus): 37

H-İndeks (Scopus): 4

Akademi Dışı Deneyim

YÜKSEKÖĞRETİM KURULU BAŞKANLIĞI

Hatay ÖSYM Temsilciliği ÖSYM İlsınav Koordinatörlüğü