

Prof. RAMAZAN DOGAN

Personal Information

Office Phone: +90 294 Extension: 1521

Email: rdogan@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/rdogan>

International Researcher IDs

ScholarID: tUaLEckAAAAJ

ORCID: 0000-0002-8271-1476

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAH-1555-2021

ScopusID: 15022480300

Yoksis Researcher ID: 122751

Education Information

Doctorate, Bursa Uludağ University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri (Dr), Turkey 1987 - 1994

Postgraduate, Bursa Uludağ University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri (YI) (Tezli), Turkey 1984 - 1986

Undergraduate, Ankara University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, Turkey 1979 - 1983

Dissertations

Doctorate, Tohum İriliği ve Miktarının Atilla-12 Buğday Çeşidinin (T. Aestivum var. aestivum L.) Ekonomik ve Biyolojik Verimine Etkileri, Bursa Uludağ University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1994

Postgraduate, Bursa Yöresinde Yetiştirilen Buğday Çeşitlerinin Verim ve Verim Komponentleri Yönünden Değerlendirilmesi, Bursa Uludağ University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 1986

Research Areas

Agricultural Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Bursa Uludağ University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2014 - Continues

Associate Professor, Bursa Uludağ University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2008 - Continues

Academic and Administrative Experience

Head of Department, Bursa Uludağ University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2019 - Continues

Fakülte Kurulu Üyesi, Bursa Uludağ University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2018 - Continues

Deputy Head of Department, Bursa Uludağ University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, 2011 - 2013

Courses

SERİN İKLİM TAHİLLARI ÖZEL YETİŞTİRME VE İSLAHI, Postgraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
TAHİLLAR, Undergraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
TARLA BİTKİLERİNDE ORGANİK ÜRETİM, Postgraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
TARLA ÜRÜNLERİNİN STAND. VE DEPL., Undergraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
SERİN İKLİM TAHİLLARI, Undergraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
TARLA BİTKİLERİNDE ORGANİK TARIM, Undergraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
TARLA BİTKİLERİNE GİRİŞ, Undergraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
TARLA BİTKİLERİ, Undergraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018
TARLA BİTKİLERİNDE İYİ TARIM UYGULAMALARI, Undergraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

Advising Theses

DOĞAN R., The effect of different levels of nitrogen on yield and yield components of hulless barley (*hordeum vulgare* l. var. nudum) varieties in South Marmara conditions, Postgraduate, B.Kilercioğlu(Student), 2021

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **EFFECTS OF PLANT DENSITY AND NITROGEN FERTILIZATION RATE ON FORAGE YIELD AND QUALITY OF SECOND CROP MAIZE (ZEA MAYS L.)**
Budaklı Çarpıcı E., Aşık B. B. , Celik N., Dogan R.
ROMANIAN AGRICULTURAL RESEARCH, vol.34, pp.255-262, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **The Effects of Nitrogen Doses on Yield and Quality Traits of Gediz-75 and Flamura-85 Wheat Varieties**
AYDOĞAN ÇİFCİ E., DOĞAN R.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, vol.19, no.1, pp.1-11, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Responses of sunflower (*Helianthus annuus* L.) to irrigation and nitrogen fertilization rates**
SİNCİK M., GÖKSOY A. T. , DOĞAN R.
ZEMDIRBYSTE-AGRICULTURE, vol.100, no.2, pp.151-158, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Effects of drought stress post anthesis stage on mobilization of stem reserves supporting grain filling of some triticale cultivar and lines**
Doğan R., KAÇAR O., BUDAKLI ÇARPICI E., GÖKSU E.
Bulgarian Journal of Agricultural Science, vol.18, no.3, pp.325-329, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Evaluation of Triticale Genotypes in Terms of Yield Stability for the Southern Marmara Region**
DOĞAN R., KAÇAR O., GOKSU E., AZKAN N.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, vol.39, no.2, pp.249-253, 2011 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Evaluation of the Agronomical and Biochemical Characteristics of New Lines of Bread Wheat in Turkey**
Dogan R.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, vol.38, no.3, pp.135-139, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **THE CORRELATION AND PATH COEFFICIENT ANALYSIS FOR YIELD AND SOME YIELD COMPONENTS OF DURUM WHEAT (TRITICUM TURGIDUM VAR. DURUM L.) IN WEST ANATOLIA CONDITIONS**
Dogan R.
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, vol.41, no.3, pp.1081-1089, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **ADAPTABILITY PERFORMANCES OF SOME SOFT WHEAT (TRITICUM AESTIVUM VAR. AEST. L.) CULTIVARS IN THE MARMARA REGION OF TURKEY**
DOĞAN R., Aycicek M.
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, vol.41, no.3, pp.1069-1076, 2009 (Peer-Reviewed Journal)

- IX. **Characteristics of new breeding lines of triticale**
DOĞAN R., KAÇAR O., Cöplü N., Azkan N.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, vol.4, no.2, pp.133-138, 2009 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Requirement and application frequencies of nitrogen fertilizer on bread wheat variety, Arpathan-9**
DOĞAN R., Celik N., Yueruer N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.20, no.4, pp.3069-3078, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Effect of zinc compound (teprosyn F-2498) on wheat (Triticum aestivum L.)**
DOĞAN R., Cakmak F., Yagdi K., Kazan T.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, vol.20, no.3, pp.1795-1800, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Evaluation of agronomical and biochemical characteristics of new lines of Triticum durum Desf. in Turkey**
Dogan R., Turk M., Gul H.
BANGLADESH JOURNAL OF BOTANY, vol.35, no.1, pp.71-76, 2006 (Peer-Reviewed Journal)

Articles Published in Other Journals

- I. **Bazı İleri Makarnalık Buğday (Triticum turgidum var. durum L.) Genotiplerinin Çimlenme Döneminde Tuz Stresine Tepkileri**
Çiçek S., KİLERCİOĞLU B., DOĞAN R., BUDAKLI ÇARPICI E.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.32, no.2, pp.19-29, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Bursa Ekolojik Koşullarında Yetiştirilen Bazı Tritikale(X Triticosecale Wittmack) Genotiplerinde Özellikler Arası İlişkiler ve Path Analizi**
AYDOĞAN ÇİFCİ E., DOĞAN R.
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.32, no.1, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Bazı Ekmeklik Buğday (Triticum aestivum L.) Hatlarının Çimlenme Döneminde Tuz Stresine Tepkileri**
İnan B., Emir O., DOĞAN R., BUDAKLI ÇARPICI E.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.32, no.1, pp.69-78, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Stability of Durum Wheat Genotypes in Some Agronomic Traits Under Bursa Ecological Conditions**
AYDOĞAN ÇİFCİ E., KURT POLAT P. Ö., ŞENYİĞİT E., DOĞAN R.
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, vol.5, no.11, pp.1394-1400, 2017 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Correlation and Path Coefficient Analysis of Yield and Yield Components in Hexaploid Triticale X Triticosecale Wittmack Genotypes under Mediterranean Conditions**
DOĞAN R., ŞENYİĞİT E.
J. BIOL. ENVIRON. SCI., 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Effects of Different Salt Concentration on Germination of Some Triticale Lines**
DOĞAN R., BUDAKLI ÇARPICI E.
KAHRAMANMARAS SUTCU İMAM UNIVERSITY JOURNAL OF NATURAL SCIENCES, vol.19, no.2, pp.130-135, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Farklı Tuz Konsantrasyonlarının Bazı Tritikale Hatlarının Çimlenmesi Üzerine Etkileri**
DOĞAN R., BUDAKLI ÇARPICI E.
Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Doğa Bilimleri Dergisi, vol.19, no.2, pp.130-135, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Bazı Makarnalık Buğday Triticum turgidum L Genotiplerinin Çimlenme Döneminde Tuz Stresine Tepkileri**
DOĞAN R., BUDAKLI ÇARPICI E.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.29, no.1, pp.47-55, 2015 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Serin İklim Tahılları (Genel) ve Serin İklim Tahılları (Özel)**
DOĞAN R., Yürür N.
in: Tarla Bitkileri-I, Köksal YAĞDI, Editor, ANADOLU ÜNİVERSİTESİ, pp.38-87, 2017

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Effects of Salts Stress on Germination and Seedling Growth of Hulles Barley Varieties**
AŞIK B. B. , BUDAKLI ÇARPICI E., DOĞAN R.
International Conference on Agricultural Science and Business, Bulgaria, 9 - 12 May 2018, pp.36
- II. **Güney Marmara Koşullarında Farklı Ekim Sıklığı Uygulamalarının Yulaf Çeşitlerinin Verim ve Bazı Verim Komponentleri Üzerine Etkisi**
Taş B., Dogan R., Şenyiğit E.
10. TARLA BİTKİLERİ KONGRESİ, Konya, Turkey, 10 - 13 September 2013, vol.1, pp.112-115
- III. **Farklı Azot Dozlarının Bazı Ekmeklik Buğday Triticum aestivumL Çeşitlerinde Tane Verimi ve Verim Öğeleri Üzerine Etkileri**
ŞENYİĞİT E., DOĞAN R.
10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Turkey, 10 - 13 September 2013, vol.1, pp.288-294
- IV. **Bursa Koşullarında Yetiştirilen Atdışı Mısır (Zea mays indentata Sturt.) Çeşitlerinin Silajlık Verim ve Kalitesine Bitki Sıklığının Etkisi**
Doğan R., TURGUT İ., Yürür N.
Türkiye II.Tarla Bitkileri Kongresi, Turkey, 22 - 25 September 1997
- V. **The effects of cultivar and stage of maturity on yield fermentation aerobic stability cell wall content and in situ rumen degradability of whole crop wheat silage**
FİLYA İ., DOĞAN R., KARABULUT A., KALKAN H., SUCU E.
Turkey- Israel Workshop on Silage and Agricultural By-Products for High Lactating Cows, BET DAGAN, 24 - 26 July 2001, pp.18-21
- VI. **The effects of cultivar and stage of maturity on yield, fermentation, aerobic stability, cell-wall content, and in situ rumen degradability of whole-crop wheat silages**
FİLYA İ., DOĞAN R., KARABULUT A., KALKAN H., SUCU E.
Turkey-Israeli Workshop on Silage and Agricultural By-Products for High Lactating Cows, 24 - 26 July 2001
- VII. **Bursa Bölgesinde Yetitirilen Bazı Mısır Çeitlerinin Verim Özellikleri ve Silaj Kalitelerinin Belirlenmesi**
AK İ., DOĞAN R.
Türkiye I. Silaj Kongresi, Bursa, Turkey, 16 - 19 September 1997, pp.83-92

Metrics

Publication: 28
Citation (WoS): 41
Citation (Scopus): 46
H-Index (WoS): 4
H-Index (Scopus): 3