

## **Prof.Dr. Kemalettin KARA**

### **Kişisel Bilgiler**

**Web:** <https://avesis.atauni.edu.tr/kara>

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri, Türkiye 1978 - 1984

### **Araştırma Alanları**

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Tarla Bitkileri, Endüstri Bitkileri Yetiştiriciliği ve İslahi, Yağ Bitkileri, Nişasta ve Şeker Bitkileri

### **Yönetilen Tezler**

KARA K., Tarla Ve Tor Serada Farklı Metotlarla Üretilen Patatesin (*solanum Tuberosum L.*) Verim, Verim Öğeleri Ve Fungal Etmenleri İle Böcek Populasyonlarının İncelenmesi, Doktora, E.Öztürk(Öğrenci), 2006

### **SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. THE EFFECTS OF NITROGEN DOSES APPLIED AT DIFFERENT GROWING PERIODS ON THE QUALITY AND YIELD OF OIL TYPE SUNFLOWER (*Helianthus annuus L.*) VARIETIES  
KARA K.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.23, sa.2, ss.195-205, 2018 (SCI-Expanded)
- II. alpha-Amylase and alpha-glucosidase inhibitory activities of the herbs of *Artemisia dracunculus L.* and its active constituents  
Güvenalp Z., Özbek H., Dursunoğlu B., Yuca H., Gözcü S., Çil Y. M., Kazaz C., Kara K., Demirezer O. L.  
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.26, ss.3209-3215, 2017 (SCI-Expanded)
- III. The effects of different nitrogen and phosphorus doses on essential oil components of some *Mentha* genotypes  
YEŞİL M., KARA K.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.40, sa.6, ss.882-893, 2016 (SCI-Expanded)
- IV. EFFECTS OF DIFFERENT NITROGEN DOSES ON YIELD AND QUALITY TRAITS OF COMMON SUNFLOWER *Helianthus annuus L.*  
KARA K.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.2, ss.159-165, 2015 (SCI-Expanded)
- V. Effects of Different Plant Densities on Some Agronomic Characteristics and Essential Oil Ratios of Tarragon (*Artemisia dracunculus L.*)  
ÇİL Y. M., KARA K.  
TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ-JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES, cilt.21, sa.3, ss.373-381, 2015 (SCI-Expanded)
- VI. EFFECTS OF DIFFERENT NITROGEN DOSES ON YIELD AND QUALITY TRAITS OF COMMON SUNFLOWER (*Helianthus annuus L.*)  
Gul V., Kara K.  
TURKISH JOURNAL OF FIELD CROPS, cilt.20, sa.2, ss.159-165, 2015 (SCI-Expanded)

- VII. **VARIATION IN HEAVY METAL CONCENTRATIONS OF POTATO (*Solanum tuberosum L.*) CULTIVARS**  
ÖZTÜRK E., ATSAN E., POLAT T., KARA K.  
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, cilt.21, sa.2, ss.235-239, 2011 (SCI-Expanded)
- VIII. **The Effects of Different Nitrogen and Phosphorus Rates on Some Quality Traits of Potato**  
ÖZTÜRK E., Kavurmacı Z., Kara K., POLAT T.  
POTATO RESEARCH, cilt.53, sa.4, ss.309-312, 2010 (SCI-Expanded)

### **Düzen Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **azı Patates Çeşitlerinin Erzurum Şartlarında Performanslarının Belirlenmesi**  
KARA K.  
Atatürk Üniv. Ziraat Fak. Derg., cilt.2, ss.71, 2016 (Hakemli Dergi)
- II. **azı Patates Çeşitlerinin Erzurum Şartlarında Performanslarının Belirlenmesi**  
KARA K.  
Atatürk Üniv. Ziraat Fak. Derg., cilt.2, ss.71, 2016 (Hakemli Dergi)
- III. **Erzurum Ekolojik Koşullarında Bazı Patates *Solanum tuberosum L* Çeşitlerinin Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**  
POLAT T., ÖZTÜRK E., KAVURMACI Z., KARA K.  
Alıntılar Zirai Bilimler Dergisi, cilt.15, sa.0, ss.33-39, 2008 (ESCI)
- IV. **Erzurum Ekolojik Koşullarında Bazı Patates *Solanum tuberosum L* Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi**  
POLAT T., ÖZTÜRK E., KAVURMACI Z., KARA K.  
Alıntılar Zirai Bilimler Dergisi, cilt.15, ss.33-39, 2008 (ESCI)
- V. **Bazı Patates *Solanum tuberosum L* Çeşitlerinin Erzurum Koşullarında Yumru Verimi ve Verim Unsurlarının Belirlenmesi**  
ÖZTÜRK E., POLAT T., KAVURMACI Z., KARA K.  
Tarım Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.1, ss.15-18, 2008 (Hakemli Dergi)
- VI. **Azotlu Gübre Formları ve Uygulama Zamanlarının Patatesin Verim ile Yumru Büyüklüğü Üzerine Etkisi**  
ÖZTÜRK E., KARA K., POLAT T.  
Namık Kemal Üniversitesi Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.4, ss.127-135, 2007 (Hakemli Dergi)
- VII. **Farklı Dikim Metodlarının Değişik Tarihlerde Ön Sürgünlendirmeye Alınan Patateslerin *Solanum tuberosum L* Verim Ve Verim Unsurları Üzerine Etkileri**  
KARA K., KAVURMACI Z., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.2, ss.279-284, 2005 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Farklı Dikim Metodlarının Değişik Tarihlerde Ön Sürgünlendirmeye Alınan Patateslerin *Solanum tuberosum L* Verim Ve Verim Unsurları Üzerine Etkileri 18 2 279 284**  
KARA K., KAVURMACI Z., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.18, ss.279-284, 2005 (Hakemli Dergi)
- IX. **Erzurum Ekolojik Koşullarında Bazı Patates Çeşitlerinin Verim ve Adaptasyonu**  
KARA K.  
Atatürk Üniv. Ziraat Fak. Der, cilt.4, ss.53-67, 1986 (Hakemli Dergi)
- X. **Erzurum Ekolojik Koşullarında Bazı Patates Çeşitlerinin Verim ve Adaptasyonu**  
KARA K.  
Atatürk Üniv. Ziraat Fak. Der, cilt.4, ss.53-67, 1986 (Hakemli Dergi)

### **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **The Effect of Different Planting Densities on Essential Oil Components of Dadaşköy Tarragon Ecotype (*Artemisia dracunculus L.*)**

- KARA K., ŞAT İ. G., ÇİL Y. M.  
I. International Congress on Medicinal and Aromatic Plants "Natural and Healthy Life", Konya, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2017, ss.828
- II. **Antioxidant Activities of the Essential Oils Obtained from Bayburt and Dadaşkoy Ecotypes of Artemisia dracunculus L**  
SEVİNDİK H. G., ÇİL Y. M., GÖZCÜ S., YUCA H., DURSUNOĞLU B., KARA K., GÜVENALP Z.  
International Eurasia Pharmacy Congress, 3 - 07 Eylül 2015
- III. **Azotlu ve Fosforlu Gübre Dozları Uygulanan Tohumluk Patates Yumrularının 28 35 mm Depo Performansları**  
KARA K., KARA T., ÖZTÜRK E.  
11. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, cilt.2, ss.490-493
- IV. **Değişik Lokasyonlardan (Erzurum - Pasinler ve İran) Temin Edilen Çerezlik Ayçiçeklerinin Bazı Tarımsal Özelliklerinin İncelenmesi**  
KARA K., ÖZER H., ÖZTÜRK E., POLAT T., Yıldız G., KAVURMACI Z.  
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013
- V. **Farklı Yetişme Sürelerine Sahip Yağlık Ayçiçeği Çeşitlerinin Kuru ve Sulu Koşullarda Kışlık (Gömme-Dondurma) ve Yazlık Olarak Yetiştirilmesi Üzerine Bir Araştırma**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013
- VI. **Pasinler Ovasında Yetiştirilen Siyah Renkli Çerezlik Ayçiçeği Tohumlarının Bazı Karakteristik Özelliklerinin Belirlenmesi**  
KARA K., POLAT T., ÖZTÜRK E., TOPALOĞLU Z., KAVURMACI Z., YILDIZ G.  
Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2011, ss.1126-1129
- VII. **Farklı Azot ve Fosfor Dozlarının Patatesin Solanum tuberosum L Yumru Verimleri Üzerine Etkileri**  
KAVURMACI Z., KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2011, ss.852-857
- VIII. **Pasinler Ovasının Tohumluk Patates Üretimindeki Yeri**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T., KAVURMACI Z.  
Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 12 - 14 Eylül 2011, ss.1130-1133
- IX. **The effects of some applications on production of seed potato Solanum tuberosum L under field and netted greenhouse conditions**  
ÖZTÜRK E., KARA K., POLAT T., KAVURMACI Z.  
Proceedings of the International Symposium on Agronomy and Physiology of Potato, Nevşehir, Türkiye, 20 - 22 Eylül 2010, ss.315-321
- X. **The effect of nitrogenous fertilizer forms applied different times and amounts on the yield and yield components in potato**  
ÖZTÜRK E., KARA K., POLAT T., KAVURMACI Z.  
Proceedings of the International Symposium on Agronomy and Physiology of Potato, Nevşehir, Türkiye, 20 - 22 Eylül 2010, ss.280-286
- XI. **The effect of chemical fertilizers applied different times and amounts on the quality in potato**  
ÖZTÜRK E., KARA K., POLAT T., KAVURMACI Z.  
Proceedings of the International Symposium on Agronomy and Physiology of Potato, Nevşehir, Türkiye, 20 - 22 Eylül 2010, ss.287-293
- XII. **The effects of some applications on production of seed potato Solanum tuberosum under field and netted greenhouse conditions**  
ÖZTÜRK E., KARA K., POLAT T., KAVURMACI Z.  
Proceedings of the International Symposium on Agronomy and Physiology of Potato, 20-24 September 2010, Nevşehir - Turkey, 01 Ocak 2010, cilt.1, ss.315-321
- XIII. **Farklı Ön Sürgünlendirme Tarihlerinin ve Dikim Metotlarının Patates Solanum tuberosum L Yumrusunun Bazı Kalite Özellikleri Üzerine Etkileri**  
KARA K., KAVURMACI Z., ÖZTÜRK E., POLAT T.

- IV. Ulusal Patates Kongresi, Niğde, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2006, ss.138-143
- XIV. **Yetiştirme Metotları ve Dikim Sıklığının Iskarta Patates Yumrularının Verim ve Kalitesi Üzerine Etkisi**  
KARACAPINAR T., KARA K., POLAT T., ÖZTÜRK E., KAVURMACI Z.  
Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, Hatay, Türkiye, 19 - 21 Eylül 2009, ss.128-132
- XV. **Farklı Ön Sürgünlendirme Tarihlerinin ve Dikim Metotlarının Patates Solanum tuberosum L Yumrusunun Topraktaki Duruş Pozisyonu Üzerine Etkileri**  
KARA K., KAVURMACI Z., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
IV. Ulusal Patates Kongresi, Niğde, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2006, ss.144-151
- XVI. **Yetiştirme metotları ve dikim sıklığının iskarta patates yumrularının verim ve kalitesi üzerine etkisi**  
KARACAPINAR T., KARA K., POLAT T., ÖZTÜRK E., KAVURMACI Z.  
Türkiye VIII. Tarla Bitkileri Kongresi, 19-22 Ekim 2009, Hatay, Türkiye, 19 Kasım 2009, cilt.1, ss.128-132
- XVII. **Erzurum Sulu Şartlarında Fasulye İçin Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi.**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.291-293
- XVIII. **Erzurum Sulu Şartlarında Fasulye İçin Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi.**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.291-293
- XIX. **Erzurum Sulu Şartlarında Çerezlik Ayçiçeği İçin Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.287-290
- XX. **Erzurum Sulu Şartlarında Çerezlik Ayçiçeği İçin Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
V. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.287-290
- XXI. **Sulu Şartlarda Fiğ Bitkisi İçin Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi T**  
KARA K., ÇOMAKLI B., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2005, cilt.2, ss.913-916
- XXII. **Sulu Şartlarda Buğday İçin Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi**  
KARA K., ÇAĞLAR Ö., DOĞRU Ü., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi, Antalya, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2005, ss.143-148
- XXIII. **Patates İçin Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
IV. Ulusal Patates Kongresi, Niğde, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2006, ss.152-155
- XXIV. **Değişik Boyutlu Tohumluk Yumruların Ocağa Tek ve Çift Olarak Dikiminin Patatesin Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkileri**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T., KAVURMACI Z.  
Türkiye II. Tohumculuk Kongresi, Adana, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2005, ss.179
- XXV. **Değişik Boyutlu Tohumluk Yumruların Ocağa Tek ve Çift Olarak Dikiminin Patatesin Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkileri**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T., KAVURMACI Z.  
Türkiye II. Tohumculuk Kongresi, Adana, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2005, ss.179
- XXVI. **Sulu Şartlarda Şeker Pancarı için Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi.**  
KARA K., ÇOMAKLI B., DOĞRU Ü., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
GAP IV. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.874-876
- XXVII. **Erzurum'da Sulu Şartlarında Arpa İçin Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi**  
KARA K., ÇAĞLAR Ö., DOĞRU Ü., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
GAP IV. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.1582-1585
- XXVIII. **Erzurum Piyasasından Temin Edilen Çerezlik Ayçiçekleri Tanesinin Morfolojik Özellikleri Üzerine Bir İnceleme**  
KARA K., KAVURMACI Z., ÖZTÜRK E., POLAT T., YAZICI K.  
GAP IV. Tarım Kongresi 21-23 Eylül 2005, Urfa, Türkiye, 21 Eylül 2005, cilt.2, ss.1578-1582
- XXIX. **Erzurum'da Sulu Şartlarında Arpa İçin Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi**

- KARA K., ÇAĞLAR Ö., DOĞRU Ü., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
GAP IV. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.1582-1585
- XXX. **Farklı Ön-Sürgülendirme Tarihlerinin ve Dikim Metotlarının Patates Yumru Verimi Üzerine Etkisi.**  
KARA K., KAVURMACI Z., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
GAP IV. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.925-931
- XXXI. **Erzurum Piyasasından Temin Edilen Kavrulmuş Çerezlik Ayçiçeklerinin Bazı Tane Özellikleri Üzerine Bir İnceleme.**  
KARA K., KAVURMACI Z., ÖZTÜRK E., POLAT T., YAZICI K.  
GAP IV. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.1578-1581
- XXXII. **Farklı Ön-Sürgülendirme Tarihlerinin ve Dikim Metotlarının Patates Yumru Verimi Üzerine Etkisi.**  
KARA K., KAVURMACI Z., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
GAP IV. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.925-931
- XXXIII. **Farklı Ön Sürgülendirme Tarihlerinin ve Dikim Metotlarının Farklı Ebatlardaki Patates Yumrularının Verimleri Üzerine Etkisi**  
KARA K., KAVURMACI Z., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
GAP IV. Tarım Kongresi 21-23 Eylül 2005, Urfa, Türkiye, 21 Eylül 2005, cilt.2, ss.925-932
- XXXIV. **Erzurum Piyasasından Temin Edilen Kavrulmuş Çerezlik Ayçiçeklerinin Bazı Tane Özellikleri Üzerine Bir İnceleme.**  
KARA K., KAVURMACI Z., ÖZTÜRK E., POLAT T., YAZICI K.  
GAP IV. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.1578-1581
- XXXV. **Sulu Şartlarda Şeker Pancarı için Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi.**  
KARA K., ÇOMAKLI B., DOĞRU Ü., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
GAP IV. Tarım Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 21 - 23 Eylül 2005, ss.874-876
- XXXVI. **Sulu Şartlarda Fiğ Bitkisi İçin Uygun Olan Ön Bitkilerin Belirlenmesi**  
KARA K., ÇOMAKLI B., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
Türkiye VI. Tarla Bitkileri Kongresi 5-9 Eylül 2005, Antalya, Türkiye, 05 Eylül 2005, cilt.2, ss.913-916
- XXXVII. **Doğu Anadolu Bölgesinde Yağlık Ayçiçeğinin Yeri Önemi ve Sorunları**  
KARA K., POLAT T., ÖZTÜRK E., KAVURMACI Z.  
Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2003, cilt.2, ss.613-617
- XXXVIII. **Erzurum Şartlarında Soyanın (Glycine max. L) Farklı Olgunlaşma Dönemlerinde Hasadının Ot Verimi ve Otun Kalitesi Üzerine Etkileri**  
KARA K., OKCU M.  
Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2003, cilt.2, ss.649-654
- XXXIX. **Erzurum Şartlarında Soyanın (Glycine max. L) Farklı Olgunlaşma Dönemlerinde Hasadının Ot Verimi ve Otun Kalitesi Üzerine Etkileri**  
KARA K., OKCU M.  
Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 17 Ekim 2003, cilt.2, ss.649-654
- XL. **Doğu Anadolu Bölgesinde Yağlık Ayçiçeğinin Önemi ve Sorunları**  
KARA K., POLAT T., ÖZTÜRK E., KAVURMACI Z.  
Türkiye 5. Tarla Bitkileri Kongresi, 13-17 Ekim 2003, Diyarbakır, Türkiye, 13 Ekim 2003, cilt.2, ss.613-617
- XLI. **Erzurum Yöresinde Dikimi Yapılan Patates Yumrularının Tohumluk Özellikleri Yönünden İncelenmesi**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
Türkiye I. Tohumculuk Kongresi, İzmir, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2002, ss.111-119
- XLII. **Değişik Dikim Zamanları ve Farklı Dozlarda Uygulanan Azot ve Fosforun Patates Solanum tuberosum L in Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkisi**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
III. Ulusal Patates Kongresi, İzmir, Türkiye, 23 - 25 Eylül 2002, ss.231-245
- XLIII. **Değişik Dikim Zamanları ve Farklı Dozlarda Uygulanan Azot ve Fosforun Patates Solanum tuberosum L Yumrusunun Kalitesi Üzerine Etkisi**  
KARA K., ÖZTÜRK E., POLAT T.  
III. Ulusal Patates Kongresi, 23-27 Eylül 2002, Türkiye, 23 Eylül 2002, cilt.1, ss.333-347

## **Desteklenen Projeler**

KARA K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÇEREZLİK AYÇİÇEĞİ ÇEŞİT TESCİLİ, 2015 - 2016

KARA K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TOHUMLUK PATATES ÜRETİMİ AMACIYLA KULLANILAN 28-35 MM

EBADINDAKİ YUMRULARA UYGULANACAK AZOTLU VE FOSFORLU GÜBRE DOZLARININ BELİRLENMESİ, 2012 - 2014

KARA K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI DİKİM SIKLIĞININ TARHUN BİTKİSİNİN AGRONOMİK VE TEKNOLOJİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİLERİ, 2010 - 2012

## **Metrikler**

Yayın: 61

Atıf (WoS): 84

Atıf (Scopus): 87

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4