

27 Mayıs 2021 PERŞEMBE

10 ¹⁵ -11 ¹⁵	AÇILIŞ KONUŞMALARİ Arş.Gör. İbrahim KÖKEN – BiGOK Düzenleme Kurulu Adına Prof.Dr. Mehmet EMİN ÇALIŞKAN – Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi Dekanı Prof.Dr. Muhsin KAR – Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Rektörü
11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	ÇAĞRILI BİLDİRİ Doç.Dr. Ufuk DEMİREL – Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi Tarımsal Genetik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi -Bitkilerde Genom Düzenleme Teknolojisi
12 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰	ÖĞLE ARASI
Oturum Başkanı: Arş.Gör. Bilge Şevval YILDIRIM	
13 ⁰⁰ -13 ¹⁵	Tuğçe ÖZ -Kırşehir İli Sulu Koşullarında Bazı Atdışı Melez Mısır (<i>Zea mays indentata</i> Sturt.) Çeşitlerinin Kalite Özelliklerinin Belirlenmesi
13 ¹⁵ -13 ³⁰	Tuana AKSOY -Visualization of 45S rDNA and 5S rDNA Genes on <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop. (sainfoin) by Fluorescence in situ Hybridization (FISH)
13 ³⁰ -13 ⁴⁵	Mert ARSLANBAYRAK -Bitki Islahında Doku Kültürünün Kullanılması ile Üstün Genotipli Bitkilerin Geliştirilmesi
13 ⁴⁵ -14 ⁰⁰	Sude DEVECİ -Yaygın fiğ (<i>Vicia sativa</i> L.) Çeşitlerinin Tane Verimi Performanslarının Tekirdağ ve Kırklareli Koşullarında Değerlendirilmesi
14 ⁰⁰ -14 ¹⁵	ARA
Oturum Başkanı: Arş.Gör. Beyazıt Abdurrahman ŞANLI	
14 ¹⁵ -14 ³⁰	Gökçenur ÇETİN -Kırşehir Ekolojik Koşullarında Bazı Makarnalık Buğday (<i>Triticum durum</i> Desf.) Çeşitlerinin Verim ve Verim Bileşenleri Bakımından Değerlendirilmesi
14 ³⁰ -14 ⁴⁵	Rumeysa ÖZTÜRK -Liflik Ketende Farklı Havuzlama Teknikleri Kullanarak Lif Kalitesinin İncelenmesi
14 ⁴⁵ -15 ⁰⁰	Sude Deveci -Melez Fiğde (<i>Vicia hybrida</i> L.) Ezme Preparat Yöntemiyle Kromozomların Belirlenmesi
15 ⁰⁰ -15 ¹⁵	Seher YERLİKAYA -StMAPK Genlerinin Abiyotik Stres Altında İfade Profillerinin Oluşturulması
15 ¹⁵ -15 ³⁰	ARA
Oturum Başkanı: Arş.Gör. Caner YAVUZ	
15 ³⁰ -15 ⁴⁵	Ahmet Yakup KÖKAŞIK -Bitki Islahında Tarımsal Gen Kaynaklarının Önemi, Kullanımı ve Korunması
15 ⁴⁵ -16 ⁰⁰	Mustafa ÇAKICI -Hedef Taklit Yöntemiyle miR398 Etkinliği Azaltılmış Patates Hatlarının Kurağa Toleranslarının İncelenmesi
16 ⁰⁰ -16 ¹⁵	Freddy Can İGİEBOR -Ağır Metal Stresi Altındaki Kokar Ağaç (<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle) Bitkisinde Fotokimyasal ve Moleküler Analizler
16 ¹⁵ -16 ³⁰	Saad AHSAN -Identification of Physiological and Biochemical Traits Related to High Tuber Yielding in Potato Under Drought Conditions

Oturum Başkanı: Arş.Gör. Orkun GENCER

10 ¹⁵ -10 ³⁰	<u>Beyazıt Abdurrahman ŞANLI</u> -Evaluation of Some Physiological and Morphological Parameters Under Individual and Combined Abiotic Stresses in Potato
10 ³⁰ -10 ⁴⁵	<u>Didem KARALAR</u> -Genome and Centromere Structure of Vigna Species
10 ⁴⁵ -11 ⁰⁰	<u>İrem Aycan SIREL</u> -Bitkilerde Abiyotik Stres Toleransında Transgenik Yaklaşım: MYB Transkripsiyon Faktörleri
11 ⁰⁰ -11 ¹⁵	<u>Ykbal AVEZBAYEVA</u> -Synthetic Seed Production in <i>Cannabis Sativa</i> L.

ARA

Oturum Başkanı: Sevim Döndü KARA

11 ³⁰ -11 ⁴⁵	<u>Eric Kuopuobe NAAWE</u> -The Concept of Ideotype Breeding: Successes and the Prospects in Potato Breeding a Review
11 ⁴⁵ -12 ⁰⁰	<u>Rabia Busenaz KAYA</u> -Bitki Islahında S-genlerinin Biyotik Stres Faktörlerine Karşı Kullanımı
12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	<u>Gizem ÜNAL</u> -Biyotik ve Abiyotik Stres Islahında KASP Markör Yardımlı Seleksiyon
12 ¹⁵ -12 ³⁰	<u>Olivet Delasi GLEKU</u> -Are The Cultivated Strawberries Autopolyploid or Allopolyploid?

ÖĞLE ARASI

Oturum Başkanı: Hümevra YILDIRIM

13 ³⁰ -13 ⁴⁵	<u>Ahsen GERS</u> -The Origin of 'Ottoman' Strawberry
13 ⁴⁵ -14 ⁰⁰	<u>İbrahim Kazım ATALAN</u> -Domates Bitkisinin Tuzluluk Stresine Karşı Tepkileri
14 ⁰⁰ -14 ¹⁵	<u>Muhammad Zubair AKRAM</u> -Study of Various Physio-Genetic Parameters of Single Cross Double Haploid Maize Hybrids
14 ¹⁵ -14 ³⁰	<u>Samreen NAZEER</u> -Response of <i>Amaranthus hypochondriacus</i> L. Cultivars to Different Salinity Conditions