

Poster Presentations

	Name and Surname	University / Institute	Abstract Title
1	Romyla Bourouba	University of Ferhat Abbas Sétif 1, Sétif, Algeria	Overview of cervical cancer in Batna, Algeria.
2	Tleubayeva Santay Azizbekovna	Taraz State University of M.H. Dulaty, Taraz, Kazakhstan	Theoretical foundations of employee fraud detection
3	Timur Sultanov	L.N.Gumilyov Eurasian National University. Nur-Sultan, Kazakhstan	Transit Potential Of The Republic Of Kazakhstan In The Context Of Integration Into The International Transport System
4	B. T. Kuppayeva	Kazakh National Agrarian University, Nur-Sultan, Kazakhstan	The analysis of models of a parity and interaction of the state and civil society
5	Ali ERPAY	Tarım ve Orman Bakanlığı Balıseyh İlçe Müdürlüğü, Kırıkkale	Aspir(CarthamustinctoriusL.)'in Önemi ve Ülkemizdeki Durumu
6	Dilan ATEŞ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	CAMTA Transkripsiyon Faktör Ailesinin Bitkilerdeki Rolü
7	Usman Khalid CHAUDHRY	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Regulation of Reactive oxygen species (ROS) Scavenging Genes under Abiotic Stresses
8	Ramazan İlhan AYTEKİN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Patateste Kuraklığa Dayanıklılıkta Potasyumun Rolü
9	Ahmet OBALI	Selçuk Üniversitesi, Konya	Fındık Hasat Makinelerinde İş Sağlığı Ve Güvenliği Açısından İncelenmesi Ve Risklerin Değerlendirilmesi
10	Caner YAYUZ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Development of a New HPLC Method For Measurement of Reducing Sugar Content in Potato by Using Aminopropyl Column
11	Caner YAYUZ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Transformation of a type of gene conferring insect resistance, chitinase 2a, from barley (Hordeum vulgare) into potato (Solanum tuberosum)
12	Çiğdem ULUBAŞ SERÇE	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Kırgızistan'da Yetiştirilen Patates Yumrularında Patates Y Virüsü Enfeksiyon Durumu Üzerine Araştırmalar
13	Mehmet ÇELİK	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Dizel Motorların Çevresel Etkilerinin İyileştirilmesi için Katkı Yakıt Maddelerinin Kullanımı

14	Zeynep NALVURAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Peynirlerden izole edilen Enterococcus spp. izolatlarının farklı pH değerlerindeki antimikrobiyal aktivitelerinin belirlenmesi
15	Zeynep NALVURAN	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Isotherm modelling for the adsorption of methyl orange on a polydopamine-coated sporopollenin adsorbent: A column study
16	Derya GEÇİLİ	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Osmanlı Devleti'nin Kurmuş Olduğu Mühendishanenin Türkiye Cumhuriyeti'nde Yüksek Mühendis Mektebi Adıyla Devam Etmesi
17	Selçuk DARICI	Konya Teknik Üniversitesi, Konya	Experimental Study On A Double Flow Solar Air Collector With Various Mass Flow Rates
18	Mehmet Ersin AYTEKİN	Tarsus Üniversitesi, Mersin	Sodyum ve Nano Boyutta Kalay Katkılı Bi-2212 Süperiletkenlerin Yapısal ve Fiziksel Özellikleri
19	İhsan OBALI	Selçuk Üniversitesi, Konya	Klebsiella Pneumoniae Suşlarının Bazı Antibiyotiklere Direnç Durumlarının Değerlendirilmesi
20	Ahmed Sadeq Jaber DOORİ	Selçuk Üniversitesi, Konya	Türkiye ve diğer ülkelerdeki bazı Cyprinid cinsine (Leucaspius, Leuciscus, Luciobarbus, Petroleuciscus, Pseudorasbora, Rhodeus, Rutilus ve Scardinius) ait türlerin karyolojik derlemesi IV
21	Zafer ALPASLAN	Selçuk Üniversitesi, Konya	Türkiye ve diğer ülkelerdeki bazı Cyprinid cinsine (Alburnoides, Acanthobrama, Blicca, Carasobarbus, Pseudophoxinus, Tinca ve Vimba) ait türlerin karyolojik derlemesi II
22	Zeliha YILDIRIM	Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Niğde	Salmonella Enteritidis'i Enfekte Eden SE-P5 Fajının Karakterizasyonu
23	Tuğçe DEMİRBAĞ	Ve-Ge Hassas Kağıt & Yapışkan Bant A.Ş., İzmir	Polietilen Filmlerdeki Kopma Mukavemeti ve Yırtılma Mukavemeti Özelliklerinin Mekanik Olarak İncelenmesi
24	Muhammed Arslan OMAR	Kafkas Üniversitesi, Kars	Hastanelerin Isıtılması İçin Gereken Enerjinin Yenilenebilir Enerji Kaynakları İle Karşlanması
25	Azimollah Aleshzadeh	İstanbul Teknik Üniversitesi, İstanbul	Veri Odaklı Kanıt İnanç İşlevi (Kİİ) Modeli Kullanılarak Uzundere (KD Türkiye) İlçesinin CBS-Tabanlı Heyelan Duyarlılık Haritalaması