

All posters will be hung at the specified booth on the relevant date throughout the day. The researcher will be present in the poster area between 15:30-16:30.

Tüm posterler ilgili tarihte gün boyunca belirtilen standda asılı kalacaktır. Sunum yapacak araştırmacı 15:30-16:30 saatleri arasında poster alanında bulunmalıdır.

POSTER PRESENTATIONS		STAND ID
SEPTEMBER 25, 2019	THE ROLE AND IMPORTANCE OF MASS MEDIA IN EARTHQUAKES   KİTLE İLETİŞİM ARAÇLARININ DEPREMLERDEKİ YERİ VE ÖNEMİ - ÖZNR DOĞANAY (ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ), BUSE AKSOY (ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ)	10263_P2
	Seismic vulnerability assessment at urban scale: Case of the Great-Bida (Algeria) - MEHDİ BOUKRI (NATIONAL EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER), MOHAMMED NABOUSSI FARSI (NATIONAL EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER), AHMED MEBARKI (UNIVERSITY PARIS-EST), MOUNIR AI BELKACEM (NATIONAL EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER), NACİM YOUSFI (NATIONAL EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER), MOHAMED BELAZOULUI (NATIONAL EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER)	10270_P3
	The evaluation in term of managerial of the studies carried out after the 1970 Gediz Earthquake   1970 Gediz Depremi sonrasında yapılan çalışmaların yönetsel açıdan değerlendirilmesi - YUSUF GÜNER (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ), MELİKE PEHLİVAN (KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ), GÜZİN AYAN (KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ), EMSAL İBİŞ (KÜTAHYA SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ)	10325_P4
	Fatal Trauma in Earthquakes; Crush Syndrome   Depremlerde Yaşanan Ölümcül Travma; Crush Sndromu - ELİF KALAY (ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ), ESRA ÖZGÜN (GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ)	10363_P5
	Ministry of Education A GIS-based process design for affiliated schools   MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞINA BAĞLI OKULLAR İÇİN CBS TABANLI BİR SÜREÇ TASARIMI - MURAT BASEĞMEZ (KARADENİZ TECHNICAL UNIVERSITY), OSMAN ŞAHİN (İSTANBUL TECHNICAL UNIVERSITY, ÇAĞRI GÜL (ONDOKUZ MAYIS UNIVERSITY)	10416_P6
	EXAMINATION OF STRUCTURAL PERFORMANCE BY PUSHOVER ANALYSIS IN REINFORCED CONCRETE STRUCTURES   BETONARME YAPILARDA İTME ANALİZİ İLE YAPI PERFORMANSININ İNCELENMESİ - FIRAT UZUN (KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ), HATİP TOK (KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ)	10204_P7
	Predicting Time to Earthquake with Neural Network and Other Machine Learning Methods   Yapay Sinir Ağı ve Diğer Makine Öğrenme Yöntemleri ile Deprem Zamanı Tahmini - YONGSHENG BAI (THE OHIO STATE UNIVERSITY), BING ZHA (THE OHIO STATE UNIVERSITY), JIANLI WEI (THE OHIO STATE UNIVERSITY), ALPER YILMAZ (THE OHIO STATE UNIVERSITY), HALİL SEZEN (THE OHIO STATE UNIVERSITY)	10249_P8
	EARTHQUAKE PREDICTION BY TUSAGA-ACTIVE RTK METHOD   TUSAGA-Aktif RTK METODU İLE DEPREM TAHMİNİ - ZİYA SERHAN KARAN (TAPU VE KADASTRO GENEL MÜDÜRLÜĞÜ), ALI İLBEY (TAPU VE KADASTRO GENEL MÜDÜRLÜĞÜ), İBRAHİM CANKURT (TAPU VE KADASTRO GENEL MÜDÜRLÜĞÜ)	10555_P9
	A LOCAL SEISMIC NETWORK SURROUNDING THE DATÇA GRABEN   DATÇA GRABENİNİ ÇEVRELEYEN YEREL BİR SİSMİK AĞ - HAKAN ASAF ALÇIK (BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ), ALI PINAR (BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ), AHMET KORKMAZ (BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ)	10180_P10
	Contribution of Remonte Sensing for Geological study of the South - East of Constantine Basin, North of the Algeria.   Jeolojik Remonte algılama katkısı çalışma Güney-Doğu Konstantin Havzası, Cezayir kuzeyinde. - SADAOU MOUSSA (UNIVERSITY M'HAMED BOUGARA), CHAOUCHI RABAH (UNIVERSITY M'HAMED BOUGARA)	10205_P11
	SETTING THE GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM (GIS) OF MASW AND MICROTREMOL PARAMETERS IN THE BALÇOVA REGION   Balçova Bölgesine Ait Masw ve Mikrotremor Parametrelerinin Coğrafi Bilgi Sistemine (CBS) Uyarlanması - MUSTAFA AKGÜN (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ), NUSRET AĞIR (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ)	10304_P12
	FREQUENCY DEPENDENT ATTENUATION OF CODA WAVES IN TURKEY   TÜRKİYEDE KODA DALGALARININ FREKANS BAĞIMLI SOĞRULMASI - MELTEM TÜRKÖĞLU (AFAD), ÜMİT YALÇIN KALYONCUOĞLU (SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ)	10470_P13
	The Ambient Noise Analysis of the Turkish National Seismic Network   Türkiye Ulusal Sismik Kayıt Ağı'nın Gürültü Analizi - FATİH ALVER (AFAD), ÖMER KILIÇARSLAN (AFAD), MEHMET ÖZYAZICIOĞLU (ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ)	10494_P14
	Discrimination Of Quarry Blasts And Earthquakes In Manisa District   MANİSA VE ÇEVRESİNDE DEPREM VE PATLATMA VERİLERİNİN BİRBİRİNDEN AYIRTILMASI - NALAN CEYDİLEK (AFAD), GÜNDÜZ HORASAN (SAKARYA ÜNİVERSİTESİ)	10519_P15
	Source Mechanisms of the November 25, 2000 Absheron Peninsula Earthquakes, Azerbaijan   25 Kasım 2000 Absheron Yarımadası Depremleri Kaynak Mekanizması - QASIM YUSUBOV (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ), TAHİR SERKAN IRMAK (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ), TEKİN YEKEN (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ)	10525_P16
	Current Seismicity Between the Prince Islands and Maltepe   Prens Adaları- Maltepe Arası Güncel Sismisitesi - NİHAN HOSKAN (İSTANBUL - CERRAHPASA ÜNİVERSİTESİ), FETHİ AHMET YUKSEL (İSTANBUL - CERRAHPASA ÜNİVERSİTESİ)	10558_P17
	Generic Mapping Tools (GMT); Applications in Earth Sciences   Yerbilimlerinde Jenerik Haritalama Araçları (GMT) Uygulamaları - MEHVES FEYZA AKKOYUNLU (BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ)	10560_P18
TEMPORARY AND PERMANENT HOUSING AFTER DISASTERS: AN EXAMINATION   AFET SONRASI GEÇİCİ & KALICI KONUTLAR: BİR İNCELEME - ARZU TİBET (BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ), YASEMİN İNCE GÜNEY (BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ)	10523_P19	

POSTER PRESENTATIONS		STAND ID
SEPTEMBER 26, 2019	Use of Open Source GIS Software in Real Estate Management System Pirgis Example   Açık Kaynak Kodlu CBS Yazılımlarının Gayrimenkul Yönetim Sisteminde Kullanımı Pirgis Örneği - TANNER ÜSTÜNTAŞ (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ), SERHAT KALKAN (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ)	10170_P1
	Re-Arrangement of Urban Areas and Property Problems - MURAT SELİM CEPNİ (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ), ERMAN ŞENTÜRK (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ)	10226_P2
	Usage of Air Balloon Based LİDAR in Spatial Analysis and Real Time Mapping   Hava Balonu Temelli LİDAR'ın Mekânsal Analizlerde Kullanımı ve Gerçek Zamanlı Haritalama - LEVENT CANDAN (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ), ERİN ARSLAN (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ), ELİF KAÇAR (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ)	10250_P3
	AN EXAMPLE ON REAL ESTATE VALUATION: 2000 EVLER NEIGHBORHOOD   GAYRİMENKUL DEĞERLEME ÜZERİNE BİR ÖRNEK: 2000 EVLER MAHALLESİ - EMRE TUNCA (KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ)	10297_P4
	Experimental Identification of the Natural Frequencies of the Football Stadium Grandstands, Under Ambient Vibrations Tests - AIROUCHE ABDELHALİM (NATIONAL OF EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER), NASSIMA BENKACI (NATIONAL OF EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER), KHADIJA ABBES (NATIONAL OF EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER), AKNOUCHE HASSAN (NATIONAL OF EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER), BECHTOULA HAKIM (NATIONAL OF EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER)	10338_P5
	Experimental Investigation on the Seismic Performance of a Facade System   Experimental Investigation on the Seismic Performance of a Facade System - AKNOUCHE HASSAN (NATIONAL OF EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER), AIROUCHE ABDELHALİM (NATIONAL OF EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER), BECHTOULA HAKIM (NATIONAL OF EARTHQUAKE ENGINEERING RESEARCH CENTER)	10337_P6
	Estimation of the damping reduction factor with uncertain damping for EC8   EC8 için sönüm azaltma faktörünün belirsiz sönüm ile tahmini - BENAHMED BAİZİD (UNIVERSITY OF DJELFA), ABBAS MOUSTAFA (MINIA UNIVERSITY)	10342_P7
	Comparison of Design Acceleration Spectra of TSC 2007 and TSC 2018   DBYBH 2007 VE TSDY 2018'DE TANIMLANAN TASARIM İVME SPEKTRUMLARININ KARŞILAŞTIRILMASI - MEHMET EMİN ÖNCÜ (DICLE ÜNİVERSİTESİ), FATİME PİSKİN (DICLE ÜNİVERSİTESİ), HALİME TEKDEMİR (DICLE ÜNİVERSİTESİ), ÖMER KOÇAR (DICLE ÜNİVERSİTESİ)	10357_P8
	Vulnerability Assessment of an Existing Building Located In Muğla   Muğla'da Bulunan Mevcut Bir Binaların Hasar Görebilirliğinin Değerlendirmesi - MERT CAN ADANUR (MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ), VEŞİLE HATUN AKANSEL (MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ)	10359_P9
	Holistic Seismic Performance Models for Industrial Buildings in Turkey   Türkiye'deki Endüstriyel Binalar için Bütünsel Sismik Performans Modelleri - HASAN NUMAN ÖLMEZ (ÖZYEĞİN ÜNİVERSİTESİ), DERYA DENİZ (ÖZYEĞİN ÜNİVERSİTESİ)	10426_P10
	Analysis of base-isolated SDOF systems-An overview   Sismik Yalıtımlı Tek Serbestlik Dereceli Sistemleri Analizi-Genel Bakış - EBRU HARMANDAR (MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ), FATİMA KARABULUT (MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ), HATİCE GÜN (MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ), İLKER ÇAY (MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ), İŞHAK YURDAKUL (MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ)	10453_P11
	Machine Learning Applications in Determination of Soil Conditions of the Monitoring Stations   Sürekli İzleme İstasyonlarının Zemin Sınıflarının Belirlenmesinde Makine Öğrenme Uygulamaları - NİHAN YAZICI (GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ), EMRE YAZICI (İSTANBUL), AHMET ANIL DINDAR (GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ)	10553_P12
	SEISMIC PERFORMANCE ASSESSMENT OF AN EXISTING REINFORCED CONCRETE BUILDING BASED ON TBDY-2018 AND ASCE41-17 CODES   MEVCUT BİR BETONARME BİNANIN SİSMİK PERFORMANSININ TBDY-2018 VE ASCE 41-17 YÖNETMELİKLERİNE GÖRE DEĞERLENDİRİLMESİ - TÜĞCE ZEYNEP KEVİK (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ), ÖZGÜR ÖZÇELİK (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ), SADIK CAN GİRGIN (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ)	10559_P13
	Numerical Investigation of Seismic Load Reduction Factor of Precast Reinforced Concrete Frame Structures   Önüretimli Betonarme Çerçeve Türü Binalarda Deprem Yüğü Azaltma Katsayısının Sayısal Olarak Araştırılması - PAPATYA İBİZ (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ), SERAP KAHRAMAN (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ), SADIK CAN GİRGIN (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ)	10561_P14
	Study and Relationship of Earthquake Ground Motion Duration Recorded in Soft Soils - AOUARI İSSAM (AKLI MOHAND OULHADJ UNIVERSITY), BENAHEM BAİZİD (ZIANE ACHOUR UNIVERSITY), ABDELHAMID ABDELMALEK (AKLI MOHAND OULHADJ UNIVERSITY)	12115_P15
	EVALUATION OF AUGUST 17,1999 MW7.6 KOCAELİ-GÖLCÜK EARTHQUAKE WITH NGA MODELS - ŞEYHAN OKUYAN AKCAN (GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ), ABDULLAH CAN ZÜLFİKAR (GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ), MİNE BETÜL DEMİRCİOĞLU TÜMSA (GEBZE TEKNİK ÜNİVERSİTESİ)	12119_P16
	Understanding the seismogenic origins of the uncertainties concerning the seismic risk in Istanbul - THOMAS CHARTIER (PLS UNIVERSITY), HELENE LYON-CAEN (PLS UNIVERSITY), KEITH RICHARDS-DINGER (UNIVERSITY OF CALIFORNIA RIVERSIDE), JAMES DIETRICH (UNIVERSITY OF CALIFORNIA RIVERSIDE)	10609_P17
The Effects of the 1999 Marmara Earthquakes on the Development of Urban Macroform of Bolu   1999 Marmara Depreminin Bolu'nun Kentisel Makroformunun Gelişimine Etkileri - BİNALI TERCAN (BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ)	10343_P18	
Earthquake, Urban Transformation and Rent   Deprem, Kentisel Dönüşüm ve Rant - MUSTAFA TAŞCI (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ), LEVENT ÜNVERDİ (DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ)	10370_P19	