



**MÜHENDİSLİK, MİMARLIK VE TASARIM FAKÜLTESİ**  
FACULTY OF ENGINEERING, ARCHITECTURE AND DESIGN

**ÇEVİRİM İÇİ KARMA SERGİSİ**  
ONLINE MIXED EXHIBITION

**24 EYLÜL/SEPTEMBER 2021**

**KAHRAMANMARAS**

**SERGİ DÜZENLEME KURULU ONUR BAŞKANI**

Prof. Dr. Sami ÖZGÜL (Kahramanmaraş İstiklal Üniversitesi Rektörü)

**ETKİNLİK KOORDİNATÖRÜ**

Prof. Dr. Adnan KÜÇÜKÖNDER (Kahramanmaraş İstiklal Üniversitesi, Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekanı)

**SERGİ KÜRATÖRÜ**

Dr. Öğr. Üyesi Meryem GEÇİMLİ (Kahramanmaraş İstiklal Üniversitesi)

**SERGİ DÜZENLEME KURULU**

Dr. Öğr. Üyesi Meryem GEÇİMLİ (Kahramanmaraş İstiklal Üniversitesi)

Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Nur YÜKSEL (Kahramanmaraş İstiklal Üniversitesi)

Dr. Öğr. Üyesi Begüm İLBAY (Kahramanmaraş İstiklal Üniversitesi)

**Son Başvuru Tarihi:** 31 Ağustos 2021

**Başvuru Adresi:** karmasergi2021@istiklal.edu.tr

**Sergi Tarihi:** 24 Eylül – 24 Ekim 2021

**Sergi Yeri/Adresi:** <https://www.istiklal.edu.tr/mmtf> ve <https://expo2023.org/>

## ÇAĞRI METNİ

Kahramanmaraş İstiklal Üniversitesi ve Onikişubat Belediyesi destekleri ile EXPO2023 kapsamında Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi tarafından **24 Eylül 2021** tarihinde “Çevrim İçi Karma Sergi” düzenlenecektir. Resim, dijital resim, heykel, seramik, grafik, illüstrasyon, fotoğraf ve video art gibi bütün sanat dallarından eser kabul edilmektedir. Katılımcılar her türlü teknik ve malzeme ile eserlerini hazırlamakta serbesttirler. Ancak sergilenmek üzere gönderilecek olan dosya aşağıda belirtilen kurallar çerçevesinde hazırlanmalı ve e-posta yoluyla gönderilmelidir.

## ÇEVİRİM İÇİ KARMA SERGİ KONUSU

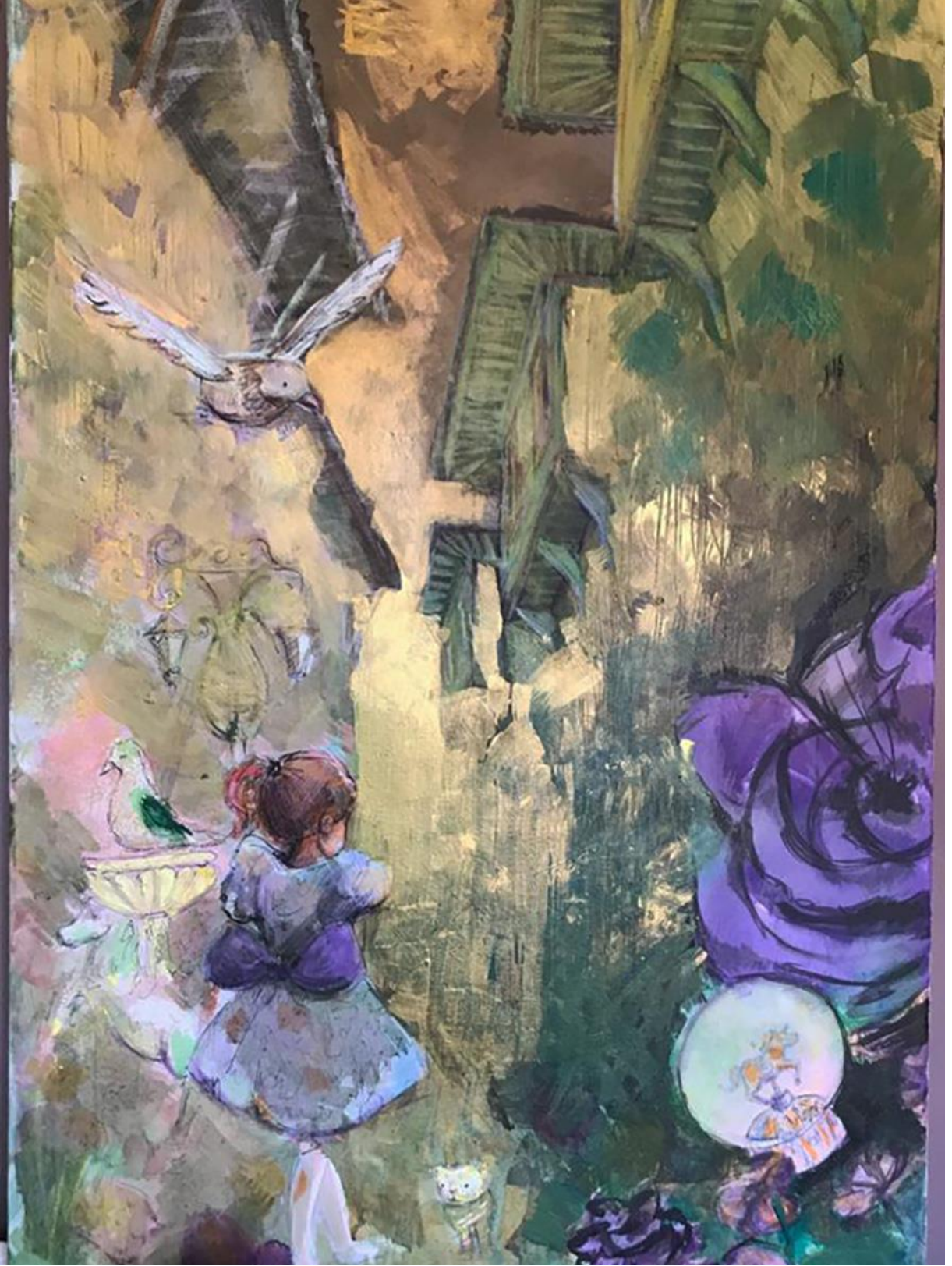
Kahramanmaraş İstiklal Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi tarafından gerçekleştirilecek olan Çevrim İçi Karma Sergi kapsamında gönderilecek olan eserler aşağıda belirtilen temalara uygun olarak hazırlanmış olmalıdır.

Ana tema: EXPO2023’ün ana teması olan “**Doğa Dostu Şehir ve Duyarlılık**” temasıdır.

Alt temalar ise aşağıdaki gibidir.

- Çocuklar İçin Doğa Temelli Eğitim
- Sadeliğin Bilgeligi
- Kentsel Dönüşümün Biyofilik Tasarımı
- Kentsel Bahçe Bitkileri ve Yöresel Yemek
- Daha Yeşil, Daha Sağlıklı, Daha Mutlu
- **Özel Tema: Maraş Yöresel Yemekleri**

Ayrıntılı bilgi için <https://expo2023.org/expo-2023-onikisubat-kahramanmaras/temalar/> adresini ziyaret edebilirsiniz.



Tuval Üzerine karışık teknik 120x80 Hülya Yavuz Öden



Prof. Dr. Adnan Küçükönder



Dr. Öğr. Üyesi Ayşe Nur YÜKSEL



Dr. Öğr. Üyesi Meryem Geçimli



Dr. Öğr. Üyesi Begüm İLBAY

TEMA: Çocuklar için Doğa Temelli Eğitim

**Hülya YAVUZ ÖDEN**

Yürüyüş

Üretim Yılı: 2020

Ölçüleri: 140x100 cm.

Tekniği: Tuval üzerine akrilik



Powered by



StreamYard

Organizatörü: Prof. Dr. Adnan KÜÇÜKÖNDER (MMTF Dekanı)-----Küratör: Dr. Öğr. Üyesi Meryem GEÇİMLİ

