

Banyo sabunundan Temel Tasarıma Fotoğraf Sergisi



Hedef kitle: 5. Sınıf, 6. Sınıf, 7. Sınıf, 8. Sınıf, 9.sınıf, 10. Sınıf, 11. Sınıf, 12. Sınıf, Yetişkin

Tek etkinlikteki katılımcı sayısı: 10

Tekrar sayısı: Şenlik süresince posterler sergilenecek

İlgili bilim dalı: Mimarlık ve Güzel sanatlar

Tek etkinlik süresi: 10

Etkinlik özeti: Sergi çalışmasında genel olarak Niğde Üniversitesi mimarlık fakültesi öğrencileri ile farklı temel tasarım öğeleri göz önünde bulundurularak sabun kalıbından yapılmış olan maketlerin posterlerde sunumu gerçekleştirilecektir.

Amaç: Sabundan Temel Tasarım Maket Atölyesi için gelmiş olan katılımcı öğrencilere yapacakları maketin sonuç ürün olarak nasıl görünebileceği, nasıl şekil alabileceği hakkında bir fikir vermek ve ayrıca 3. Uluslararası Mersin Bilim Şenliğini ziyaret eden katılımcılara banyo sabunundan neler yapılabileceğini göstermektir. Sergi şenlik süresi boyunca sergide kalacaktır.

Konu: 2016-2017 Güz döneminde güz döneminde Mimarlık bölümü 1. sınıf öğrencilerinin Temel Tasarım dersi kapsamında banyo sabunundan yaptığı maket çalışmalarını ve sonrasında aynı dönem öğrencilerle yapılan maketleri içeren fotoğraflardan oluşan bir sergidir.

Yöntem: Sergi ve gösteriler

Uygulama Planı: Sergi şenlik süresince şenlik katılımcılarına açık olacaktır.

Ön Kayıt: Hayır

Atölye Liderleri:

Dr. Tuğba İnan



1985 yılı Malatya doğumludur. 2007 yılında SDÜ. Mühendislik Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümünü bitirmiştir. Sonrasında İYTE. Mimarlık Fakültesi'nde 2010 yılında Yüksek Mimar, 2016 yılında Doktor unvanını almıştır. Şu anda Dr. Öğr. Üyesi olarak Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Mimarlık Fakültesi'nde çalışmaktadır. Çift cidarlı cephelerin enerji performansı, doğal aydınlatma, depreme dayanıklı mimari tasarım ve biyomimikri alanlarında çalışmaktadır.

Rehberler: Yok