

## Tasarım Topluluğu ile En Yüksek Kuleyi Yapma Yarışması



**Hedef kitle:** Okul öncesi, 1. Sınıf, 2. Sınıf, 3. Sınıf, 4.Sınıf, 5. Sınıf, 6. Sınıf, 7. Sınıf, 8. Sınıf, 9.sınıf, 10. Sınıf, 11. Sınıf, 12. Sınıf, Yetişkin

**Tek etkinlikteki katılımcı sayısı:** 5

**Tekrar sayısı:** Katılacak okul sayısına göre belirlenecektir

**İlgili bilim dalı:** Mimarlık

**Tek etkinlik süresi:** 20

**Etkinlik özeti:** Mersin Üniversitesi Tasarım Topluluğu tarafından düzenlenecek olan bu etkinlik ile katılımcıların yarışarak öğrenmesi ve eğlenmesi amaçlanmaktadır. Strüktür-denge-kompozisyon ilişkisinin kavranmasının amaçlandığı etkinlik dayanıklı yapılar inşa etmenin öneminin vurgulanması açısından da önem taşımaktadır. Okul öncesi, İlköğretim, Ortaöğretim ve Yetişkinler kategorilerinde düzenlenecek olan yarışma sonucunda her kategoride en uzun kuleyi yapacak olan gruplara ödül verilecektir. Ayrıca etkinlik boyunca yapılacak olan kuleler fotoğraflanarak isteyenlere mail yolu ile iletilecektir.

**Amaç:** Katılımcıların ekip ruhu ile mimarinin önemli temalarından olan strüktür ve denge ilişkisini kavramasının sağlanması ve dayanıklı yapılar inşa etmenin öneminin vurgulanması

**Konu:** Katılımcılardan ahşap denge oyunu (jenga veya türevi) parçalarını kullanarak en yüksek ve dayanıklı kuleyi inşa etmeleri beklenmektedir.

**Yöntem:** Yarışmalar

- Uygulama Planı:**
1. Katılımcı okulların ve grupların belirlenmesi
  2. Okulöncesi kategorisi yarışları: 3 kişilik gruplar halinde yarışılacaktır. Her grubun bir rehber yardımcısı olacaktır. Yarışma süresi 10 dakikadır. Katılımcılar bu süre içerisinde malzeme standından her seferinde 10 parça alarak bunları dizmeye başlayacaklardır. Ellerindeki parçalar bittiğinde stanttan yenilerini alabileceklerdir. On dakika sonunda yapılan kuleler ölçülecek ve öğrencilerle birlikte fotoğrafları çekilecektir. Gün sonunda bu kategoride en uzun kuleyi yapmış olan grup ödülü kazanacaktır.
  3. İlköğretim Kategorisi: 5 kişilik gruplar halinde yarışılacaktır. Her grubun bir rehber yardımcısı olacaktır. Yarışma süresi 15 dakikadır. Katılımcılar bu süre içerisinde malzeme standından her seferinde 10 parça alarak bunları dizmeye başlayacaklardır. Ellerindeki parçalar bittiğinde stanttan yenilerini alabileceklerdir. On beş dakika sonunda yapılan kuleler ölçülecek ve öğrencilerle birlikte fotoğrafları çekilecektir. Gün sonunda bu kategoride en uzun kuleyi yapmış olan grup ödülü kazanacaktır.
  4. Orta Öğretim Kategorisi: 5 kişilik gruplar halinde yarışılacaktır. Her grubun bir rehber yardımcısı olacaktır. Yarışma süresi 20 dakikadır. Katılımcılar bu süre içerisinde malzeme standından her seferinde 15 parça alarak bunları dizmeye başlayacaklardır. Ellerindeki parçalar bittiğinde stanttan yenilerini alabileceklerdir. Yirmi dakika sonunda yapılan kuleler ölçülecek ve öğrencilerle birlikte fotoğrafları çekilecektir. Gün sonunda bu kategoride en uzun kuleyi yapmış olan grup ödülü kazanacaktır.
  5. Yetişkinler Kategorisi: 5 kişilik gruplar halinde yarışılacaktır. Yarışma süresi 20 dakikadır. Katılımcılar bu süre içerisinde malzeme standından her seferinde 15 parça alarak bunları dizmeye başlayacaklardır. Ellerindeki parçalar bittiğinde stanttan yenilerini alabileceklerdir. Yirmi dakika sonunda yapılan kuleler ölçülecek ve öğrencilerle birlikte fotoğrafları çekilecektir. Gün sonunda bu kategoride en uzun kuleyi yapmış olan grup ödülü kazanacaktır.

**Ön Kayıt:** Evet

## Atölye Liderleri:

Dr. Hayriye Oya Saf



Dokuz Eylül Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü'nden mezun oldu (2000). Yüksek lisans derecesini İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nden Mimarlık dalından (2004), doktora derecesini de İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nden Mimarlık dalından aldı (2011). Doktora eğitimi sırasında İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü'nde Araştırma Görevlisi olarak çalışmaya başladı (2005-2011). Doktora eğitiminin bitiminden sonra İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü'nden ayrılarak, Mersin Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü'nde Yarı Zamanlı Öğretim Elemanı olarak çalışmaya başladı (2012). 2012 yılı Eylül ayında aynı bölümde Yardımcı Doçent kadrosuna atandı. 2015-2017 yılları arasında Mimarlık Bölüm Başkanlığı görevini yürüttü. Halen Mersin Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü'nde Dr. Öğretim Üyesi olarak görev yapmaktadır. Temel çalışma alanları; Kentsel Morfoloji Çalışmaları, Osmanlı Kentleri, Sürdürülebilir Kent Planlaması, Sürdürülebilir Mimari ve Ekolojik Tasarım Yaklaşımları, Turizm Yapıları, Temel Tasarım Eğitimi, Çocuk ve Mimarlık, Rölöve-Restorasyon ve Koruma çalışmalarıdır.

## Rehberler:

Alihan Kaya



Hasan Yılgin



---

Ece Abacı



---

MervePolat



---

Merve Yıldızgördü



---

Şule Küçükdağ



---

Türkay Bozbulut



---

Zeynep Cansel Çitçi



---

Rufat Mammadzada

