

## 2024-2025 GÜZ YARIYILI BİTİRME ÇALIŞMASI SORU VE CEVAPLAR

### BUTİK OTEL ALANLAR SORULAR:

1. Zemin kat alanı 306 m<sup>2</sup> olarak verilmiş lakin. Verilen dwg üzerinden yaptığım ölçümler bu şekilde. Kullandığımız alan tam olarak neresi? Geçtiğimiz dönem olduğu gibi 1-7 numaralı aks arası yarı açık mekan olarak kullanılabilir mi?

-Dwg olarak verilen dokümandaki alan ölçüleri kullanılacaktır. Soruda belirtilen 106 m<sup>2</sup> alanın 1-7 aksları yarı açık mekan olarak kullanılabilir.

2. Butik otel projesi föyü 1. Ara Değerlendirme jürisi (tablo 2) istenilenlerde proje paftaları dijital olarak isteniyor. Aynı sayfanın son kısımlarında ise çıktı alınarak fiziki teslim edilmesi söyleniyor. Çıktı alacak mıyız?

-Birinci ara değerlendirme jürisinde sadece kat planlarının ölçekli çıktıları alınacaktır (3 takım siyah beyaz).

3. Butik otel proje föyü dönem sonu istenilenler tablosunda (tablo 4) H. Detaylar Ha. Özel tasarlanmış mekân parçası, yüzey ya da donatı maddesinde “Bir otel odasından olmak kaydıyla en az üç farklı mekâna ait plan, kesit ile yapısal/noktasal detaylara ilişkin teknik anlatım çizimleri ölçülendirilerek verilmelidir.” denilmiş. Üç farklı mekân Ha. giriş karşılama bankosu, Hb. merdiven, Hc. Islak hacim mekanları haric tutularak, toplam 6 farklı mekân detayı olarak mu sunulacak.

-Evet.

### BİLİM MERKEZİ ALANLAR SORULAR:

1. Teknik çizimde kullanımda olmayan alanları göstermemiz gerekli midir?

-Çizimlerde sadece çalışma alanı gösterilmelidir.

2. Ön jüriye çıktı alınacak dosya yanında eskizlerinde teslimi olacak mı?

-Tasarımcıya bırakılmıştır.

3. Merdiven ve asansör alanları sabit mi yer değişikliği yapabilir miyiz?

- Betonarme merdiven ve asansörler sabit kalma şartıyla, yürüyen merdivenler kaldırılabilir veya yeri değiştirilebilir.

4. “Otel” konusunu alanların plan, kesit, görünüş çizimleri layerlı bir şekilde bulunurken “Bilim Merkezi” konusunu alacakların çizimlerini kendilerinin yapması değerlendirme de bir farklılık oluşturacak mı?

- Bilim merkezi için verilen alanının dwg çizimleri iç mimarlık bölümü web sayfasında paylaşılmıştır.

5. Paylaşılan pdf formatında 1. bodrum kat planındaki giriş değiştirilebilir mi? Projeye ikinci bir çıkış eklenebilir mi? Giriş ve çıkış sabit midir?

- Ön cephede ana giriş kapısının yeri korunacaktır. Binanın kotları göz önünde bulundurularak arka cephede istenilen bir noktada ayrı bir servis giriş/acil çıkış açılabilir.

6. Temel bilimler temasını seçtiğim zaman sadece fizik ya da sadece botanik olarak tema belirleyebilir miyim?

-Fizik, kimya, biyoloji temel bilimleri içerisinde tasarımcı istediği temayı kullanabilir.

7. Islak hacimler, depo ve mutfak alanları sabit mi? Yer değişikliği yapabilir miyiz?

- Bina teknik imkanları (taşıyıcı sistem, havalandırma bacası vb.) göz önünde bulundurularak değişiklik yapılabilir.

8. Projede işlenecek katlar sadece zemin katı ve galeri katı mı ?

-Evet.

9. Planda 2 yürüyen merdiven ve 2 teknik merdiven var bütün merdivenler kullanılacak mı?

- Betonarme merdiven ve asansörler sabit kalma şartıyla, yürüyen merdivenler kaldırılabilir veya yeri değiştirilebilir.

10. Kafe/restoran alanlarında kişi sayısında bir sınırlama var mı? Minimum kaç kişilik olmalı?

-Tasarımcıya bırakılmıştır.

11. Proje ölçülendirmesi Bitirme föyünde belirtildiği gibi -4.00 kotu üzerine mi işlenecek yoksa öğrencinin oluşturmuş olduğu yeni kotu düzenine göre mi?

-Mevcut çizimlerde verilen kotlar esas alınacaktır.

12. Temel bilimlerden fen bilimleri başlığı altında fizik, kimya ve biyoloji bilimlerinin üçünüde dahil edebiliyor muyum ?

-Evet.

13. İşaretlenmiş iki kolonun ölçüleri aynı değil. Hangisini doğru kabul etmemiz gerekiyor?

-Mevcut çizimlerde verilen ölçüler esas alınacaktır.

14. Bodrum kat planının da yürüyen merdivenin hem iniş hem de çıkışı var olarak gözüküyor. Zemin kat planının da ise böyle değil. Hangisini kabul etmemiz gerekiyor?

- Yürüyen merdivenlerle ilişkili kararlar tasarımcıya bırakılmıştır.