



**T.B.M.M.**

CUMHURİYET HALK PARTİSİ  
Grup Başkanlığı

Tarih: **06 Kasım 2025**

Sayı: **14906**

36368

## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın **Milli Eğitim Bakanı Sayın Yusuf TEKİN** tarafından yazılı olarak yanıtlanması hususunda gereğini arz ederim.

**Serkan SARI**

**Balıkesir Milletvekili**

Balıkesir’de iki devlet üniversitesi bulunmaktadır: Balıkesir Üniversitesi (BAÜN) ve Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi. Üniversite kampüslerindeki binalar nispeten yeni olsa da (BAÜN 1990’larda, Bandırma Üniversitesi 2015’te kurulmuştur), deprem güvenliği bu kurumlar için de kritik bir konudur. 6 Şubat 2023 depremlerinden sonra Yükseköğretim Kurulu ülke genelinde üniversitelerde eğitime bir süre ara vermiş ve kampüs binalarının incelenmesini istemiştir. Balıkesir’de de bu süreçte üniversite binalarında genel bir gözden geçirme yapılmıştır. Özellikle 10 Ağustos 2025 tarihinde Sındırgı merkezli 6.1 büyüklüğündeki deprem, Balıkesir Üniversitesi kampüslerini sarsmış ve hemen ardından kapsamlı incelemeler gerçekleştirilmiştir. 10 Ağustos 2025 tarihinde Balıkesir’in Sındırgı ilçesinde meydana gelen 6,1 büyüklüğündeki deprem sonrasında, Balıkesir Üniversitesi (BAÜN) Yapı İşleri Daire Başkanlığı ekiplerince yapılan incelemelerde, 23 bina ve 106 bloktan oluşan yapı stokunun tarandığı, binaların taşıyıcı sistemlerinde herhangi bir yapısal hasara rastlanmadığı, yalnızca yüzeysel sıva çatlakları gibi hafif hasarların tespit edildiği açıklanmıştır. Üniversite yönetimi, belirlenen bu kozmetik hasarların onarılması için projelendirme ve planlama çalışmalarına başladığını, her bir bina için teknik rapor hazırlanarak kısa ve uzun vadeli onarım ile gerektiğinde güçlendirme çalışmalarının uygulanacağını duyurmuştur.

10 Ağustos 2025 tarihinden sonra bölgede deprem fırtınası sürmüş binlerce deprem olmuştur. 27 Ekim 2025 6,1 büyüklüğündeki deprem Balıkesir’deki üniversitelerin depreme dayanıklılığını bir kez daha gündeme getirmiştir.

Balıkesir Üniversitesi Mimarlık Fakültesi öğrencilerinden gelen şikâyetlerde, deprem sonrası fakülte binasında duvarlarda derin çatlaklar, sıvalarda dökülmeler ve bazı kolonlarda ayrılmalar meydana geldiği, buna rağmen binanın boşaltılmadığı ve eğitime devam edildiği ifade edilmiştir. Fakülte binasındaki çatlakların sıvanarak kapatıldığı, öğrencilerin binada ders yapmaya devam ettiği yönündeki iddialar ciddi güvenlik endişelerine neden olmaktadır.

Söz konusu bina gerçekten kolonlarında hasar görmüşse, güçlendirme veya yenileme ihtiyacı taşıyan bir yapı olarak acil inceleme gerektirmektedir. Balıkesir Üniversitesi kampüslerinde genel olarak ciddi bir deprem hasarı kaydedilmemiş olsa da, bu örnek, kamu binalarında denetim süreçlerinin etkinliğini sorgulamaktadır.

Yaklaşık 50 bin öğrencimizin akademik eğitim aldığı Balıkesir'deki 2 üniversitemizin binalarının aktif 20 fay hattı olduğu bilinen Balıkesir'deki güvenilirliği son derece önemlidir.

Bu bağlamda;

1. Balıkesir Üniversitesi Mimarlık Fakültesi binasında 27 Ekim 2025 depreminden sonra yapılan teknik incelemelerde taşıyıcı sistemlerde herhangi bir hasar tespit edilmiş midir?

2. Söz konusu binada duvar ve kolonlarda oluşan çatlaklar ile ilgili olarak bağımsız bir mühendislik değerlendirmesi yapılmış mıdır?

3. Mimarlık Fakültesi binası için güçlendirme, yenileme veya tahliye yönünde bir karar alınmış mıdır?

4. Öğrencilerden gelen "çatlakların sıvanarak gizlendiği" iddiaları doğru mudur? Bu konuda üniversite yönetimine yönelik herhangi bir soruşturma veya inceleme başlatılmış mıdır?

5. 2023-2025 yılları arasında Balıkesir Üniversitesi kampüslerindeki tüm binalarda yapılan deprem dayanıklılığı analizlerinin sonuçları kamuoyuyla paylaşılmış mıdır?

6. Türkiye genelinde üniversite kampüslerindeki kamu binalarının deprem risk analizleri hangi sıklıkla güncellenmektedir?

7. Balıkesir'de yer alan ve Bakanlığınıza bağlı kamu kurumlarına ait binalarda, 6 Şubat 2023 Kahramanmaraş depremlerinden sonra güçlendirme veya yeniden yapım çalışması yapılmış mıdır? Sonuçları nelerdir?