**EĞİTİM İÇERİĞİ**

1. Genel Akustik İlkeler
	* Akustik ile ilgili genel bilgiler
	* Gürültü kaynaklarının incelenmesi
	* Gürültünün sağlık üzerindeki etkileri
	* Mekanik titreşim ile ilgili temel bilgiler
2. Mimarlık Yapı Bilgisine Giriş
3. Mekân İçinde ve Mekânlar Arasında Ses Yayılması
4. Binaların Gürültü Kontrolü Yönünden Tasarımı
5. Ses Yalıtımı Hesaplamaları ve Modeller
6. Ses Yalıtımı Değerlendirme Yöntemleri
7. İstenen Sınır Değerlerinin Belirlenmesi
8. Mevcut Binalarda Ses Yalıtımı İyileştirme Çalışmaları
9. Akustik Proje ve Raporlarının Hazırlanması Yönetmelik Bilgileri

**EĞİTİM İLE İLGİLİ ÖNEMLİ NOTLAR**

* Ders notu verilecektir.
* Program sonunda yapılacak sınavda başarılı olan katılımcılara Başarı Belgesi verilecektir.
* Sınavda başaralı olabilmek için 100 puan üzerinden en az 70 puan alınması gerekmektedir.
* Sınavda logaritma olan hesap makinesi kullanılacaktır cep telefonu kullanımı kesinlikle yasaktır.
* Derslere devam mecburiyeti % 75’tir.
* Eğitim bilgisayar destekli olup kursiyerler son 3 gün bilgisayarlarını getireceklerdir
* Eğitim sonrası sertifika kaydı için bakanlığa yatırılacak olan harç ücreti (2023 yılı için: 1090,68 TL) katılımcılara aittir.

**EĞİTİM ÜCRETİ**

* Eğitim ücreti: 7000 TL
* Mimarlar odası veya mühendisler odası üyesi olup aidat borcu olmayan adaylar için 6500 TL
* Fizik mühendisleri odası üyesi olup aidat borcu olmayan adaylar için 5.750 TL

**BAŞVURU İÇİN GEREKLİ EVRAKLAR**

* Başvuru formu (ekte yüklenmiştir)
* 1 adet fotoğraf
* Nüfus cüzdanı fotokopisi
* Kayıtlı olduğu meslek odası kartı fotokopisi veya odadan onaylı belge
* Çalışıyorsa çalıştığı iş yerinden çalıştığına dair belge
* Yüksek Lisans/ Doktora Diploması fotokopisi (yüksek lisans veya doktora yapanlar için)
* Akustik alanında görülen derslere ait başarı durumunu gösteren transkrip (yüksek lisans veya doktora yapanlar için)
* Ödeme dekontu