

### **32. Uluslararası Ses ve Titreşim Kongresi (ICSV32) ve Akustik ve Titreşim Akademisi (AVA) Duyurusu**

**32. Uluslararası Ses ve Titreşim Kongresi (ICSV32), 5–10 Temmuz 2026** tarihleri arasında İstanbul’da gerçekleştirilecektir. Akustik ve titreşim alanında dünyanın öncü bilimsel etkinliklerinden biri olan kongrenin bu yılki teması “**Tarihi Alanlardan Geleceğin Kentlerine Akustik**” olarak belirlenmiş olup, sesin toplumsal anlamı ve yeni teknolojilerin akustiğin geleceğine etkileri üzerine kapsamlı bir platform sunulması hedeflenmektedir.

Kongre öncesinde, **4–5 Temmuz 2026** tarihlerinde, **Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi Yapı Uygulama ve Araştırma Merkezi** iş birliği ile **Akustik ve Titreşim Akademisi (AVA)** uydu etkinliği düzenlenecektir. “**Akustik ve Titreşim Alanındaki Güncel Eğilimler ve İleri Yöntemler**” başlığı altında Üniversitemiz bünyesinde gerçekleştirilecek olan bu eğitim programı; temel bilgiye sahip lisansüstü öğrenciler ve sektör profesyonellerine yönelik ileri düzey bir kapasite geliştirme fırsatıdır.

Program, teorik derslerin yanı sıra yeni yöntem ve sistemlerin sunulacağı aşağıdaki üç ana modülden oluşmaktadır:

- 1- [Future Soundscapes](#)
- 2- [Room acoustics analysis methods and solutions for open plan offices](#)
- 3- [Non-Linear Modal Analysis and Substructuring](#)

Her modül; teorik anlatımlar, uygulamalı oturumlar, firma sunumları ve sertifikasyon süreçlerini kapsayacak şekilde tasarlanmıştır. Katılımcı sayısı **30 kişi ile sınırlı** olup, kriterleri karşılayan öğrenciler için **AVA Katılım Hibesi** imkânı da mevcuttur.

Ülkemizin bu disiplinindeki bilimsel birikimini uluslararası standartlarla buluşturmak ve genç araştırmacılarımızın küresel ağlara entegrasyonunu sağlamak amacıyla, ilgili bölümlerinizdeki lisansüstü öğrenciler ile erken kariyer araştırmacılarının programa katılım konusunda teşvik edilmesi büyük önem arz etmektedir.

**Kayıt ve hibe başvuruları için güncel tarih:** 15 Mayıs 2026

**Ayrıntılı Bilgi ve Başvuru:** [icsv32.org/index.php?va=viewpage&vaid=480](https://icsv32.org/index.php?va=viewpage&vaid=480)

**Announcement of the 32nd International Congress on Sound and Vibration (ICSV32) and the Acoustics and Vibration Academy (AVA)**

The 32nd International Congress on Sound and Vibration (ICSV32) will be held in Istanbul on 5–10 July 2026. As one of the world’s leading scientific events in the field of acoustics and vibration, this year’s congress will be held under the theme “Acoustics from Heritage Sites to Future Cities.” The congress aims to provide a comprehensive platform for discussions on the meaning of sound for society and the impact of emerging technologies on the future of acoustics.

Prior to the congress, the **Acoustics and Vibration Academy (AVA)** satellite event will be held on **4–5 July 2026**, in cooperation with the **Mimar Sinan Fine Arts University Construction Research Centre**. Organised within our University under the title “**Current Trends and Advanced Methods in Acoustics and Vibration**,” this programme offers an advanced capacity-building opportunity for postgraduate students and industry professionals with a fundamental background in the field.

In addition to theoretical lectures, the programme consists of three main modules presenting new methods and systems:

- 1- [Future Soundscapes](#)
- 2- [Room acoustics analysis methods and solutions for open plan offices](#)
- 3- [Non-Linear Modal Analysis and Substructuring](#)

Modules are limited to 30 participants. Each module includes the following components: Lectures & exercises, hands-on sessions, company presentations, exams (for students upon request for an accredited certificate, otherwise a participation certificate will be granted). Students may apply for AVA participation grants as well. (<https://icsv32.org/index.php?va=viewpage&vaid=480>)

In order to bring our country’s scientific expertise in this discipline together with international standards and to support the integration of our young researchers into global networks, we kindly consider it highly important that postgraduate students and early-career researchers in your relevant departments be encouraged to participate in the programme.

**Current deadline for registration and grant applications: 15 May 2026**

**Further information and application: [icsv32.org/index.php?va=viewpage&vaid=480](https://icsv32.org/index.php?va=viewpage&vaid=480)**