

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Adı Soyadı**  | **Ayşe ERDEM AKNESİL**  |
| **2. Doğum Tarihi**  |  27 Nisan 1965 İstanbul |
| **3. Unvanı**  |  Prof. Dr.  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Öğrenim Durumu**  | **Derece** | **Alan** | **Üniversite** | **Yıl** |
| Lisans |  Mimarlık | Yıldız Teknik Üniversitesi | 1987  |
| Y. Lisans | Mimarlık / Yapı Fiziği | Yıldız Teknik Üniversitesi | 1989  |
| Doktora | Mimarlık / Yapı Fiziği | Yıldız Teknik Üniversitesi | 1998  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **5. Akademik Unvanlar** | **Unvan** | **Üniversitesi** | **Tarihi** |
| Dr. Öğretim Üyesi  | Yıldız Teknik Üniversitesi  | 1998-2006 |
| Doçentlik  | Yıldız Teknik Üniversitesi | 2006-2009 |
| Doçentlik | Beykent Üniversitesi | 2009-2011 |
| Profesörlük | Beykent Üniversitesi |  2011-2014 |
| Profesörlük  | İstanbul Esenyurt Üniversitesi | 2014-2017 |
| Profesörlük  | Altınbaş Üniversitesi | 2017- ....... |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri** | **Tez Adı** | **Danışman** | **Yılı** |
| **6. 1. Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri** | Valensiya Santa Anna Şapeli’nin Restorasyon Sonrası Akustik Değerlendirmesi |  Ayşe Erdem Aknesil | 2009  |
|  MSDGSA Sedat Hakkı Eldem Oditoryumu’nun Hacim Akustiği Değerlendirmesi |  Ayşe Erdem Aknesil | 2009 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7. Yayınlar** |  | **Makale / Tebliğ Başlığı** | **Dergi / Konferans Adı** | **Yeri** | **Yayın Tarihi** | **Sayfa** | **Eş Yazar** |
| **7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler** | The Importance od Interior Surface Materials on Acoustic Performance: A Case Study of the Yıldız Technical University Auditorium, Turkey |  ARCHITECTURAL SCIENCE REVIEW, ISSN 0003-8628, Vol.51, Number.4 |   |  2008 |  382-390 | Yüğrük Akdağ, N,Şerefhanoğlu Sözen, M., İlgürel, N |
| Acoustic Evaluation of a 19th Century Otoman Palace Theatre | ARCHITECTURAL SCIENCE REVIEW, ISSN 0003-8628, Vol.48, Number.2 |  | 2005 | 179-185 | Yüğrük Akdağ, N.,Yüksel, Z. |
| **7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler** | Relationship Between The Length of The Reverberation Time and Other Acoustic Parameter Distributions in the Field |  JOURNAL of VIBROENGINEERING, ISSN 1392-8716, Vol. N 2(3) |   | 2000 |   81-85 |  - |
| **7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler** | The Importance of Noise Control on Safety and Health at Workplace | 19.World Congress on Safety and Health at Work |  Haliç Kongre Merkezi, İstanbul |  11-15 Eylül 2011 |   |  - |
| Legal regulations governing noise control in Turkey and examples of environmental noise determination studies in Istanbul | 6th Annual International Symposium on Environment | Athens, Greece | 16-19 May 2011 |  | Yüğrük Akdağ,N |
| Obligations In Order To Obtain Buildings Physics Quality in National Zoning Regulations | 23.International Building & Life Congress | Bursa | 24-26 Mart 2011 |  | - |
| Geçmişten Günümüze Salon Biçimlenişleri | 1. International Graduate Research Symposium on the Built Environment | ODTÜ, Ankara, Türkiye | 15-16 Ekim 2010 | pp: 219-220 | Sinirlioğlu, H |
| Salonlarda Akustik Koşulların Belirlenmesi ve Değerlendirilmesine Yönelik Bir Etüt Çalışması | 1. International Graduate Research Symposium on the Built Environment | ODTÜ, Ankara, Türkiye | 15-16 Ekim 2010 | pp: 73-78 | Baştan, N.C., Baştan, A.Ö |
| CAHRISMA Research Project and Architectural Heritage Data Collection for Virtualisation | CAHRISMA Workshop | İstanbul, Turkey | 17 December 2002. | 1-10, | Karabiber, Z., Ünver, R., Batırbaygil, H., Binan, C., Akdağ, N, Erdoğan, S., Çelik, E |
| Data Collection Methodology of Architectural Heritage for Virtualization and the Cahrisma Project Example | 3d Virtual Heritage Workshop | Cenevre | 2-3 October 2002 |  | Karabiber, Z., Ünver, R., Batırbaygil, H., Binan, C., Akdağ, N.Y., Erdoğan, S |
| Evaluation of City Parks in İstanbul from Noise Pollution Point of View | Noise Control ’01 The XII. International Conference on Noise Control | Poland | 24-26 Eylül 2001 | 337-342 | - |
| A Case Study on the Estimation of Sound Absorbtion Properties of Worship Buildings’ Inner Surface Materials | 17th International Congress on Acoustics | Roma, Italy | 2-7 September 2001 | 2 pages on CD ROM | Akdağ, N |
| A Prediction for Possible Increase In Noise Pollution for the İstanbul’s New Airport, As The City Expands Towards It | Internoise 2001 | Holland | 27-30 August 2001 | 4 pages on CD ROM | - |
| Sound Reduction in Composite Walls and Examples from Materials Used in Exterior Surface Isolation in Turkey | Euro-Noise 2001, 4th European Conference on Noise Control | Patras, Greece | 14-17 January 2001 | 8 pages on CD ROM | - |
| Favourable and Unfavourable Audience Areas in Halls- An Analysis from the Room Acoustics Point of View | IInd Congress of Slovenian Acoustical Society | Portoroz, Slovenya | 17-19 September 2000 | 111-116 | - |
| Noise Problems Caused by Road Traffic in Classrooms | Inter-Noise 2000, Nice, France | Nice, France | 27-31 August 2000 | 6 pages on CD ROM | Akdağ, N., Karabiber, Z., |
| The Noise Problem of Production Spaces-The Case Study of Zeytinburnu Leather and Ready-Wear Workshops | Internoise ’98 | Auckland-Christchurch, Yeni Zelanda | 16-18 Kasım 1998 | 4 pages on CD ROM | Şerefhanoğlu Sözen, M., Akdağ, N |
| Effects of Noise Pollution On The Transition of Recidentals into Offices | Inter-Noise 97 Congress | Budapeşte-Macaristan | 25-27 Ağustos 1997 | Vol III, 1245-1249 | Şerefhanoğlu, M., Karabiber, Z., Akdağ, N. |
| Effects of Environmental Noise On Dwelling Zones In İstanbul | 17th AICB International Congress | Prag-Çekoslovakya | 23-25 Haziran 1992 | 53-60 | Karabiber, Z., Yüğrük, N., |
| Effect of Acoustic Optimization On Architectural Design İn Auditoriums and Concert Halls | IV. International Building and Life’92 Congress | Bursa | 12-17 Mayıs 1992 | 260-271 | - |
| **7.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler**  |   |   |   |   |   |   |
| **7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler** | Tarih Boyunca Salon Biçimlenişleri ve Hacim Akustiğinin Gelişimi | TOL Mimarlık Kültürü Dergisi |  | Güz 2010-Bahar 2011 | 9-10, 69-79 | - |
| Açık planlı bürolarda işitsel konforun sağlanmasına yönelik tasarım önerileri | Mimar ve Mühendis Dergisi, 55 |  | Temmuz-Ağustos 2010 | 88-91 | - |
| Çok Amaçlı Salonlarda Akustik Koşulların Sağlanması-M.S.G.S.Ü. Sedat Hakkı Eldem Oditoryumu Örneği | Yalıtım Dergisi, 83, ISSN 1302-8057 |  | Mart-Nisan 2010 | 46-52 | Kurtulan, Z |
| Optimum Yapı Kabuğu Tasarımı ve İç Mekan Düzenlemesi | Mimar.ist Dergisi, ISSN 1302-8219, 29 |  | 2008 | 108-112 | Dokuzer Öztürk, L., Zorer Gedik, G., Yüğrük Akdağ, N |
|  Bileşik Cidar Sesgeçirmezliliğinde Cam Elemanların Önemi ve Konut Dış Cephe Malzemelerinden Örnekler | TESİSAT MÜHENDİSLİĞİ Dergisi (Süreli Teknik Yayın), ISSN 1300-3399, TMMOB Makina Mühendisleri Odası, 62 |   | Mart-Nisan 2001 |  21-27 |  - |
| Kentsel Tasarımda Havayolu Gürültüsünün Önemi | Mimar ve Mühendis Dergisi, Mimar Mühendisler Grubu Yayın Organı, 32 |  | Mayıs 2003 | 36-39 | - |
| Yapı Malzemelerinin Akustik Özelliklerini Tanımlamada Yeni Bir Boyut | İNŞAAT ve MALZEME Dergisi (The Construction and Materials Magazine), ISSN 1301-2738, 163 |  | Haziran 2001 | 60-64 | - |
| Salonlarda Akustik Tasarım | EV ve KÜLTÜR SANAT Dergisi, 6, Brt Yayını |  | İlkbahar 2001 |  | - |
| Konutlarda Gürültü | İZOLASYON DÜNYASI (Isı-Ses-Su-Yangın Yalıtımı), 28, İZODER Yayını |  | Mart-Nisan 2001 | 28-31 | - |
| YTU Oditoryumu Yenileme Projesi Yapı Fiziği (Akustik-Isı-Nem) Uygulamaları | Mimar.ist Dergisi, ISSN 1302-8219, 6 |  | 2002 | 103-109 | •Şerefhanoğlu Sözen, M., Akdağ, N., Gedik, G., |
| **7.6. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler** | Sahne Tasarımı ve Salon Akustiğine Etkileri | 1. Sanat ve Tasarım Eğitimi Sempozyumu, Dün Bugün Gelecek | Başkent Üniversitesi Güzel sanatlar Tasarım ve Mimarlık Fakültesi, Ankara |  Nisan 2011 |  27-29 |  - |
| Mimarlık Eğitiminde ve Uygulamalarda Yapı Fiziği Konularının Tasarım İçindeki Yeri | Mimarlık Eğitiminin Dünü Bugünü Yarını Sempozyumu | Selçuk Üniversitesi, Konya | 26 Kasım 2010 |  | - |
| Valensiya Santa Anna Şapeli’nin Akustik Koşullarını Belirlemeye Yönelik Çalışmalar | Yapı Fiziği ve Sürdürülebilir Tasarım Kongresi | İstanbul-Yıldız | 5 Mart 2010 | 471-477 | Kara, E. |
| M.S.G.S.Ü. Sedat Hakkı Eldem Oditoryumu’nun Hacim Akustiği Açısından İncelenmesi ve Değerlendirilmesi | Yapı Fiziği ve Sürdürülebilir Tasarım Kongresi | İstanbul-Yıldız | 5 Mart 2010 | 477-483 | Kurtulan, Z |
| Dersliklerin Akustik Performansında İç Yüzey Gereçlerinin Etkinliğinin Değerlendirilmesi | Yapı Fiziği ve Sürdürülebilir Tasarım Kongresi | İstanbul-Yıldız | 5 Mart 2010 | 483-489 | Yüğrük Akdağ, N.,Tuncer, M.E, |
| 19.Yüzyıla Ait Bir Osmanlı Saray Tiyatrosu’nun Akustik Açıdan Değerlendirilmesi | 7.Ulusal Akustik Kongresi | Kapadokya-Nevşehir | 17-19 Kasım 2004 |  | Yüğrük Akdağ, N.,Yüksel, Z |
| Bileşik Cidar Sesgeçirmezliğinde Cam Elemanların Önemi ve Konut Dış Cephe Malzemelerinden Örnekler | Yalıtım 2001 Kongresi | Eskişehir | 23-25 Mart 2001 | 1-7 | - |
| Plansız Kentleşme ve Gürültü Problemi, İstanbul’dan Örnekler-Çözüm Önerileri | 2000 Gap Çevre Kongresi | Şanlıurfa | 16-18 Ekim 2000 | 1199-1209 | - |
| Hacim Akustiği Parametreleri Arasındaki İlişkilerin Ortaya Konulması | 5.Ulusal Akustik Kongresi | İstanbul | 25-26 Mayıs 2000 | 39-47 |  |
| Atatürk Havaalanı Çevresinde Gürültü Sorunları ile Kurtköy Havaalanının Geleceği Arasındaki Benzerlikler | 1.Çevre ve Teknoloji Sempozyumu | Taksim-İstanbul | 17-18 Nisan 2000 | 277-291 | - |
| Hacim Yüzeylerinin Akustik Koşul Dağılımlarına Etkilerinin Ortaya Konulması | Fiziksel Çevre Kontrolü (Yapı Fiziği) Kongresi | Yıldız-İstanbul | 6-7 Aralık 1999 | 148-154 | - |
| Türkiye’de Değişik Kurum ve Kuruluşlarda Akustik Konularında Eğitim Ortamı | 4.Ulusal Akustik Kongresi | Kaş-Antalya | 29-31 Ekim 1998 | 1-17 | Şerefhanoğlu Sözen, M., Akın, Ş |
| Akustik Koşulların Hacim İçindeki Dağılım Düzgünlüklerinin Biçimsel ve Sayısal İncelenmesi | 4.Ulusal Akustik Kongresi | Kaş-Antalya | 29-31 Ekim 1998 | 287-297 | - |
| Geçmişten Günümüze Hacim Akustiği Ölçütleri | 2.Ulusal Akustik ve Gürültü Kongresi | Antalya | 23-25 Ekim 1996 | 224-233 | - |
| İstanbul’da Konutların İşyerine Dönüşümü Olgusuna Gürültü Kirliliğinin Etkileri | 3.Ulusal Akustik Kongresi | İstanbul | 16-17 Ekim 1997 | 29-41 | Şerefhanoğlu M., Karabiber Z., Akdağ N. |
| İstanbul’da Konutların İşyerine Dönüşümü Olgusuna Gürültü Kirliliğinin Etkileri | İstanbul 2020-Metropolün Geleceğe Yönelik Öneriler Sempozyumu | İstanbul | 17-19 Nisan 1996 | 389-401 | Şerefhanoğlu M., Karabiber Z., Akdağ N. |
| Gürültü Kirliliğinin İnsan ve Toplum Üzerindeki Etkileri | 1.Çevre Sempozyumu | Gaziantep | 16-17 Kasım 1995 | 33-42 | - |
| Eğitim Yapılarında Gürültü Sorunları ve Etkileri | 1.Ulusal Gürültü Kongresi | Bursa | 14-16 Kasım 1994 | 59-69 | Karabiber Z., Yüğrük N |
| Dersliklerde Konuşmanın Anlaşılabilirlik Koşulları ve Tip Dersliklerin Değerlendirilmesi | 21 Yüzyıla Doğru Eğitim Yapıları Sempozyumu | İstanbul | 13-14 Mayıs 1993 | 253-261 | Yüğrük, N., |
| Eğitim Yapılarında Gürültü Sorunları ve Etkileri | 21 Yüzyıla Doğru Eğitim Yapıları Sempozyumu | İstanbul | 13-14 Mayıs 1993 | 243-252 | Karabiber Z., Yüğrük N. |
| **7.7. Diğer yayınlar /****7.7.1. Seminerler-Sertifika Programları-Medyada, İnteraktif Canlı Yayın** | A-2 Tip Mühendislik Akustiği Sertifika programları | Çevre ve Orman Bakanlığı ile Fizik Mühendisleri Odası arasında yapılan protokol kapsamında | FMO, Kadıköy, İstanbul | 2014’den beri devam ediyor | Konuya ilişkin sunum notları | Yüğrük Akdağ, N |
| B-1 Tipi Temel Eğitim ve saha Ölçümleri Sertifika Programları | Çevre ve Orman Bakanlığı ile Fizik Mühendisleri Odası arasında yapılan protokol kapsamında | FMO, Kadıköy, İstanbul | 2015’den beri devam ediyor | Konuya ilişkin sunum notları | Yüğrük Akdağ, N |
| D-1 Bina Akustiği Sertifika Programları | Çevre ve Orman Bakanlığı ile Fizik Mühendisleri Odası arasında yapılan protokol kapsamında | FMO, Kadıköy, İstanbul | 2019’dan beri devam ediyor | Konuya ilişkin sunum notları | Yüğrük Akdağ, N |
| Yapı Tasarımının İnsan sağlığı Üzerine Etkisi | İstanbul Esenyurt Üniversitesi Yapı Seminerleri | IESU Mavi Salon, Esenyurt, İstanbul | 10 Mart 2015 |  | - |
| Hacim Akustiği Eğitim Notları | TMMOB Mimarlar Odası Sürekli Mesleki Gelişim Merkezi (SMGM) Eğitim Seminerleri | Bakırköy, İstanbul | Kasım 2008 |  | - |
| Salonların Hacim Akustiği Yönünden Değerlendirilmesinde Akustik Koşul Dağılımlarının Öneminin Ortaya Konulması ve İrdelenmesine Yönelik Bir Yaklaşım Adlı Doktora Tezimin Tamamlanması Konusundaki Deneyimlerim | 1. Doktora İletişim Platformu | YTÜ, İstanbul | 5 Haziran 2003 |  | - |
| Sesin Geçme Biçimleri, Cidar Özellikleri, Alınması Gereken Önlemler, Sesgeçirmezlik Hesapları | (İYEM) İZOCAM Yalıtım Eğitim Semineri | Dilovası, Gebze | 18 Ocak 2000 |  | - |
| Yapı Kabuğunun Gereken Sesgeçirmezliğinin Belirlenmesi Aşamalarını Gösteren Bir Örnek | (İYEM) İZOCAM Yalıtım Eğitim Semineri | Dilovası, Gebze | 18 Ocak 2000 |  | - |
| Sesin Fiziksel Özellikleri, Etkileri ve Kulak Duyarlılığı ile İlişkileri | (İYEM) İZOCAM Yalıtım Eğitim Semineri | Dilovası, Gebze | 1998-2011 arası dönem |  | - |
| Ses Işınının Davranış Biçimleri-Sesin Yansıması, Kırınması, Yutulması, Geçmes | (İYEM) İZOCAM Yalıtım Eğitim Semineri | Dilovası, Gebze | 1998-2011 arası dönem |  | - |
| Gürültü ve Gürültünün Denetlenmesine İlişkin Ölçmeler-İlgili Standartlar | (İYEM) İZOCAM Yalıtım Eğitim Semineri | Dilovası, Gebze | Ocak2001-Nisan2001 arası dönem |  | - |
| Hacim Akustiği Tasarımında Bilgisayar Programlarının Kullanımı (Odeon 2.6 Hacim Akustiği Programı) | Mimarlık Pratiğinde Bilgisayar Seminer+Worksho | Yıldız-İstanbul | 10 Mayıs 1996 |  | - |
| Mimari Tasarım Aşamasında Hacim Akustiği Açısından Bilgisayar Programlarının Önemi | Yapılarda Akustik Sorunlar ve Çözüm Önerileri Semineri | İstanbul | 23-24 Mayıs 1996 |  | - |
| Hacim Akustiği (Kavram ve İlkeler)” | Yapılarda Akustik Sorunlar ve Çözüm Önerileri Semineri | Yıldız Teknik Üniversitesi, Alpay Aşkun Salonu, Yıldız | 23-24 Mayıs 1995 |  | Yüğrük Akdağ, N |
| Sesin Fiziksel Özellikleri, Gürültü-Konuşma-Müzik | Yapılarda Akustik Sorunlar ve Çözüm Önerileri Semineri | Yıldız Teknik Üniversitesi, Alpay Aşkun Salonu, Yıldız | 23-24 Mayıs 1995 |  | Karabiber, Z |
| Sarkaçsal Devinim Hareketleri ve Titreşen Levhalar | Yüksek Lisans Semineri | YTÜ, Yapı Fiziği Bilim Dalı, Yıldız, İstanbul | 1989 |  | - |
| Fen Bilimleri Enstitüsünün Tanıtımı | İnteraktif Tanıtım Günleri Çerçefesinde Canlı Söyleşi | Beykent Üniversitesi Beylikdüzü kampusü | 5 Ağustos 2010 |  | - |
| Fen Bilimleri Enstitüsünün Tanıtımı | “Akademik Hayat” adlı canlı yayınlanan program | BEA TV Stüdyoları, Taksim, İstanbul | 1 Temmuz 2011 |  | - |
| Mühendislik ve Mimarlık Fakültesinin Tanıtımı | “Başarıya Doğru” adlı canlı yayınlanan program | Sky360 TV Stüdyoları-Sefaköy | 19 Eylül 2014 |  | - |
| **7.8. Akademik Çeviriler** |   |   |   |   |   |   |

**7.9. Yazılan Ulusal Kitaplar**

* Erdem Aknesil, A., Havayolu Gürültüsü, (YTÜ, Mimarlık Fakültesi Mimarlık Bölümü Yayın Komisyonu’nun incelediği Telif Eser), Üniversite Yayın No:258, Fakülte Yayın No: MF-MİM 92.044, YTÜ Mimarlık Fakültesi Baskı İşliği, İstanbul-1992 (Yardımcı ders kitabı)
* Erdem Aknesil, A., Mimari Akustik ve Aydınlatma Tasarımı/Architectural Acoustics and Lighting Design, Yazım dili Türkçe ve İngilizce olarak hazırlanan, yaklaşık 340 sayfalık eserin “Ders Kitabı” olarak basılması isteğiyle, Beykent Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Dekanlığı’nca oluşturulan komisyonca onaylanarak Beykent Üniversitesi Rektörlüğü’ne sunulmuştur.

**7.10. Yazılan Uluslararası Kitaplar**

-

**7.11. Yazılan Ulusal Kitaplarda Bölümler**

* Erdem Aknesil, A , Karabiber, Z., Yüğrük Akdağ, N. “YALITIM-Isı-Nem-Ses-Su” Makine Mühendisleri Odası Yayınları, İstanbul, 2005 (Yayın yakın tarihlerde güncellenmiştir.)

**7.12. Yazılan Uluslararası Kitaplarda Bölümler**

**-**

|  |  |
| --- | --- |
| **8. Projeler** |  **Uluslararası Araştırma Projesi ve Raporları:**“CAHRISMA- Conservation of the Acoustical Heritage by the Revival and Identification of the Sinan’s Mosques’ Acoustics”, Avrupa Birliği, Beşinci Çerçeve Programı, INCO-MED proje grubu, Proje No: ICA3-1999-10023, 2003, ProjeYöneticisi: Karabiber, Z., Grup yöneticileri: Rindel, J. (Denmark Technical University), Pompoli, R. (Universitat delgi Studi di Ferrara), Thalmann, D. (Ecole Polytechnique Federale De Lausanne), Magnenat, N. - Thalmann (Universite de Geneve), Vallet, M. (Insititut National de Recherche Sur Les Transports et Leur Securite), Micallef, P. (University of Malta),.• CAHRISMA Projesi’nde yer alan tüm katılımcılar, CAHRISMA Project Final Report, (Project no: ICA3-CT-1999-00007),80 sayfa, Ocak 2003.• Karabiber, Z., Akdağ, N. Y., Erdem Aknesil, A., S. Erdoğan, R. Pompoli, N. Prodi, J. H. Rindel, C. Weitze, M. Vallet, B. Vincent, C. P. Bertin, CAHRISMA Project (Project no: ICA3-CT-1999-00007) Work Package 2, Deliverable no: 29, 34, 35,Acoustical Properties of Domed Spaces and Optimum Acoustical Conditions for Domed Mosques, 64 sayfa, Mart 2003.• Vincent, B., Philips, C.B., Karabiber, Z., Erdoğan, S., Akdağ, N.Y., Erdem Aknesil, A., CAHRISMA Project (Project no: ICA3-CT-1999-00007), Work Package 2, Deliverable no:28,Phycho acoustic Evaluation of Simulated Sounds from Old Turkish Mosques, 55 sayfa, Şubat 2002• CAHRISMA Projesi’nde yer alan tüm katılımcılar, “First Annual Report (01st Feb. 2000 to 31st Jan. 2001)”, Yıldız Technical University, İstanbul, Turkey, 78 sayfa, Şubat 2001.• Karabiber, Z., Ünver, R., Batırbaygil, H., Binan, C., Akdağ, N. Y., Erdem Aknesil, A., Çelik, E., Erdoğan, S., Doğan, A., CAHRISMA Project (Project no: ICA3-CT-1999-00007) Work Package 2, Deliverable no: 5, 6, 7, 8; 110 sayfa, Şubat 2001.**Ulusal Araştırma Projeleri ve Raporları:**“Salonların Çok Amaçlı Kullanımlarından Kaynaklanan Akustik Sorunlar ve Çözüm Önerileri”, YTÜ Araştırma Fonu, Proje No: 91-B-03-01-02,1998, Proje Yöneticisi: Karabiber, Z., Proje Ekibi: Akdağ, N. Y., Erdem Aknesil, A.• Karabiber, Z., Akdağ, N. Y., Erdem Aknesil, A., “Salonların Çok Amaçlı Kullanımlarından Kaynaklanan Akustik Sorunlar ve Çözüm Önerileri”, YTÜ Araştırma Fonu, Proje Yöneticisi: Karabiber, Z., Proje No: 91-B-03-01-02,1998.“Zeytinburnu İlçesinde Yer alan Konfeksiyon ve Deri Atelyelerinde Gürültünün İnsan Sağlığına Etkilerinin İncelenmesi ve Sorunların Çözümüne Yönelik Önlemlerin Ortaya Konması”, YTÜ Araştırma Fonu, Proje No: 95-A-03-01-01,1998, Proje Yöneticisi: Sözen, M. Ş., Proje Ekibi: Akdağ, N. Y., Erdem Aknesil, A., Aslan, F.• Sözen, M. Ş., Akdağ, N. Y., Erdem Aknesil, A., F. Aslan, Zeytinburnu İlçesinde Yer alan Konfeksiyon ve Deri Atelyelerinde Gürültünün İnsan Sağlığına Etkilerinin İncelenmesi ve Sorunların Çözümüne Yönelik Önlemlerin Ortaya Konması, YTÜ Araştırma Fonu, Proje Yöneticisi: Sözen, M. Ş., Proje No: 95-A-03-01-01,1998.**Uygulama Projesi (Rektörlük Görevlendirmesi)**Sözen, M. Ş., L. D. Öztürk, N. Y. Akdağ, G. Z. Gedik, A. E. Aknesil, Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu Yenileme Projesi-Yapı Fiziği Uygulamaları Raporu, 21 sayfa, Eylül 2001.  |
|
|
|
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **9. İdari Görevler** | **Görevi** | **Yeri** | **Tarihi** |
|  Fen Bilimleri Enstitüsü Müdür Yardımcılığı |  Beykent Üniversitesi |  Şubat 2010-Aralık 2010 |
|  Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Yönetim Kurulu Doçent Temsilciliği |  Beykent Üniversitesi | 2010-2011 |
|  Senato Üyeliği |  Beykent Üniversitesi | 2011-2014 |
| Fen Bilimleri Enstitüsü Vekil Müdürlüğü |  Beykent Üniversitesi | 2010-2011 |
| Mimarlık Bölümü, Bölüm Başkanlığı | Beykent Üniversitesi | 2011-2012 |
| Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Kurul Üyeliği | Beykent Üniversitesi | 2011-2012 |
| Mimarlık Bölümü, Bölüm Başkanlığı | İstanbul Esenyurt Üniversitesi | 2014-2017 |
| Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Kurul Üyeliği | İstanbul Esenyurt Üniversitesi | 2014-2017 |
| Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Yönetim Kurulu Üyeliği |  İstanbul Esenyurt Üniversitesi |  2014-2017 |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi, Yönetim Kurulu Üyeliği | Altınbaş Üniversitesi | 2018-2019 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler**  |  | **Kuruluşun Adı** | **Akademisyenin Görevi** | **Tarihi** |
| **10.1. Uluslararası Akademik ve Araştırma Kuruluşlarına Üyelikler** |  IIAV -International Institute of Acoustics and VibrationI.INCE -International Institute of Noise Control EngineeringEAA -European Acoustics AssociationTAD -Türk Akustik DerneğiTMMOB Mimarlar Odası |  ÜyelikÜyelikÜyelikÜyelikÜyelik |  1997-devam ediyor1997-devam ediyor1997-devam ediyor1993-devam ediyor1987-devam ediyor |
|
| **10.2. Ziyaretçi Öğretim Üyelikler** |   |  |   |
|
| **10.3. Hakemlikler** | BEYKENT UNIVERSITY, JOURNAL of SCIENCE and TECHNOLOGY” Dergisi“İZOLASYON DÜNYASI” Dergisi MEGARON-Planlama, Tasarım, Yapım YTÜ Mimarlık Fakültesi DergisiMEGARON-Planlama, Tasarım, Yapım YTÜ Mimarlık Fakültesi DergisiMEGARON-Planlama, Tasarım, Yapım YTÜ Mimarlık Fakültesi Dergisi“BEYKENT UNIVERSITY, JOURNAL of SCIENCE and TECHNOLOGY” DergisiTÜBİTAK Proje önerisinin değerlendirilmesinde “Türk Akustik Derneği, 10.Ulusal Akustik Kongresi“1.Ulusal Yapı Fiziği ve Çevre Kontrolü Kongresi”TMMOB, Makine Müh.Odası, İstanbul Şubesi11.Ulusal Akustik KongresiSimbiyotik Mekanları” 3. Aurum Mimarlık Öğrenci Fikir Yarışması, Altınbaş Üniversitesi Mimarlık Bölümü“Fütüristik Kentler” 2. Aurum Mimarlık Öğrenci Fikir Yarışması, Altınbaş Üniversitesi Mimarlık BölümüMEGARON-Planlama, Tasarım, Yapım YTÜ Mimarlık Fakültesi Dergisi |  EditörlükDanışmanlar Kurulu üyeliğiHakemlikHakemlikHakemlikBilim Kurul ÜyeliğiDış DanışmanBilim Kurulu ÜyeliğiBilim Kurulu ÜyeliğiYalıtım, konulu Kitap Komisyonu ÜyeliğiBilim Kurulu ÜyeliğiDanışman Jüri ÜyeliğiDanışman Jüri ÜyeliğiHakemlik |  Nisan 2011-Mart 20122001-2004Ocak 2011Kasım 2013Şubat 2015Kasım 2011Aralık 2013Mart 20142012-.....Haziran 2015Haziran 2019Şubat 2019Ocak 2020 |
|
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **11. Burslar ve Ödüller** | **Burs / Ödül / Program Adı** | **Tarihi** |
|  Bilim Teşvik Belgesi, YTÜ Rektörlüğü |  1999 |
|  Akademik Teşvik Belgesi, YTÜ Rektörlüğü |  2000 |
|  2006-2007 Akademik Yılında, Second University of Naples ile Yıldız Teknik Üniversitesi tarafından İtalya ve Türkiye’de yürütülen, “Master in Acoustics and Noise Control in Mediterranean Countries” adlı uluslararası eğitim programındaki çalışmaları ve öğretime katkıları nedeniyle Teşekkür Belgesi |  2007 |
| Akademik Değerlendirme ve Kalite Geliştirme Komisyonu’nda yapmış olduğu çalışmalardan ötürü Mimarlık Fakültesi tarafından Teşekkür Belgesi ile ödüllendirilmiştir | 2007 |
| 3-4 Mayıs 2012 XXXIV.MOBBİG Toplantısına Beykent Üniversitesi Mimarlık Bölüm Başkanlığını temsilinden ötürü Teşekkür Belgesi | 2012 |
| İstanbul Esenyurt Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi ve Sağlık Hizmetleri Yüksekokulu’nun düzenlemiş olduğu “Yapı Tasarımının İnsan Psikolojisi Üzerindeki Etkisi” konulu seminere katılım ve katkılarından ötürü Teşekkür Belgesi | 2015 |
| Teşekkür Plaketi, İZOCAM | 1999 |
| Teşekkür Plaketi, İZOCAM | 2000 |
| Teşekkür Plaketi, İZOCAM | 2001 |
| YTÜ Mimarlık Fakültesi Dekanlığı’ndan emeklilik nedeniyle teşekkür plaketi | 2009 |
| YTÜ Rektörlüğü’nden emeklilik nedeniyle teşekkür plaketi | 2009 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **12. Son 2 yılda verilen dersler**  | **Akademik Yıl** | **Dönem** | **Dersin Adı** | **Yüksek Lisans / Doktora Dersi** |
|
| **2018-2019** | **Güz** |  Arch305 (1.Section) Environmental Systems in Buildings |  Lisans |
|  Arch305 (2.Section) Environmental Systems in Buildings |  Lisans |
|  ME305 Environmental Systems in Buildings |  Lisans |
| **Bahar** |  Arch306 1.Section Environmental Systems in Buildings |  Lisans |
|  Arch306 2.Section Environmental Systems in Buildings |  Lisans |
|  ME306 Environmental Systems in Buildings | Lisans |
| **2019-2020** | **Güz** | ARCH305 (1.Section) Environmental Systems in Buildings |  Lisans |
| ARCH305 (2.Section) Environmental Systems in Buildings |  Lisans |
| MİM305 Yapılarda Çevresel Sistemler | Lisans |
| ARCH545 Acoustical Design in Architecture | Yüksek Lisans |
|  ME306 (1.Section) Environmental Systems in Buildings | Lisans |
|  ME306 (2.Section) Environmental Systems in Buildings | Lisans |
| **Bahar** | ARCH306 (1.Section) Environmental Systems in Buildings |  Lisans |
| ARCH306 (2.Section) Environmental Systems in Buildings |  Lisans |
| MİM306 Yapılarda Çevresel Sistemler |  Lisans |