

SETENAY UÇAR

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ DR.

E-Posta Adresi : setenay.ucar@antalya.edu.tr
Telefon (İş) : -
Telefon (Cep) : 2422450000
Adres : Çıplaklı Mah. Akdeniz Bulvarı No:290 A Döşemealtı/Antalya

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2018 9/Şubat/2023	AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/MİMARLIK (DR)/ Tez adı: Akdeniz iklim koşullarında pasif ev standartlarının uygulanabilirliğinin sinirsel bulanık mantık ile tahmini ve tasarım sürecine dahil edilmesi: Yarı olimpiik kapalı havuz örneği (2023) Tez Danışmanı:(PROF. DR. İLKNUR AKINER)
Yüksek Lisans 2016 1/Şubat/2018	İSTANBUL AREL ÜNİVERSİTESİ/LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ/MİMARLIK (YL) (TEZLİ)/ Tez adı: Çatı ve cephelerde fotovoltaiik panel uygulamaları üzerine bir çalışma: Burdur örneği (2018) Tez Danışmanı:(YRD. DOÇ. DR. ÜLGER BULUT KARACA)
Lisans-Çift Anadal 2012 19/Ekim/2016	İSTANBUL AREL ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ/İÇ MİMARLIK BÖLÜMÜ/İÇ MİMARLIK PR. (ÜCRETLİ)/
Lisans 2011 17/Haziran/2015	İSTANBUL AREL ÜNİVERSİTESİ/MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ/MİMARLIK BÖLÜMÜ/MİMARLIK PR. (ÜCRETLİ)/

Akademik Görevler

ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2018	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU/İNŞAAT BÖLÜMÜ)
ÖĞRETİM GÖREVLİSİ 2018	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI BÖLÜMÜ)

Projelerde Yaptığı Görevler:

- Sosyal Sorumluluk Projeleri / BAKA SOGEP kapsamında desteklenen Antalya Bilimpark Tasarım Atölyesi eğitmenliği, Diğer (Ulusal), Eğitmen:SETENAY UÇAR, , 26/02/2022 - 28/05/2022 (ULUSAL)
- Sosyal Sorumluluk Projeleri / BAKA SOGEP kapsamında desteklenen Antalya Bilimpark 3D Katı Modelleme Atölyesi eğitmenliği, Diğer (Ulusal), Eğitmen:SETENAY UÇAR, , 15/10/2022 - 24/12/2022 (ULUSAL)

3. Sosyal Sorumluluk Projeleri / BAKA SOGEP kapsamında desteklenen Antalya Bilimpark Tasarım Atölyesi eğitmenliği, Diğer (Ulusal), Eğitmen:SETENAY UÇAR, , 15/10/2022 - 24/12/2022 (ULUSAL)
4. Sosyal Sorumluluk Projeleri / BAKA SOGEP kapsamında desteklenen Antalya Bilimpark 3D Katı Modelleme Atölyesi eğitmenliği, Diğer (Ulusal), Eğitmen:SETENAY UÇAR, , 26/02/2022 - 28/05/2022 (ULUSAL)
5. Sosyal Sorumluluk Projeleri / BAKA SOGEP kapsamında desteklenen Antalya Bilimpark 3D Katı Modelleme Atölyesi eğitmenliği, Diğer (Ulusal), Eğitmen:SETENAY UÇAR, , 14/10/2023 - 30/12/2023 (ULUSAL)

İdari Görevler

MYO/Yüksekokul Müdür Yardımcısı 01.12.2023	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU
Araştırma Geliştirme (AR-GE) Komisyonu 26.04.2023	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU
İç Denetçilik 2022	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR VE MİMARLIK FAKÜLTESİ
Müfredat Komisyonu Üyeliği 2021	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU/İNŞAAT BÖLÜMÜ
GSMF Şikayet Sorumlusu 2020	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR VE MİMARLIK FAKÜLTESİ
Staj Komisyonu Üyeliği 2020	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI BÖLÜMÜ
İç Mimarlık Birim Şikayet Sorumlusu 2020	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI BÖLÜMÜ
İnşaat Bölümü Kalite ve Akreditasyon Komisyonu Üyeliği 2020	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU/İNŞAAT BÖLÜMÜ
İç Mimarlık Kalite ve Akreditasyon Komisyon Üyeliği 2019	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI BÖLÜMÜ
Bölüm Başkanı 17.11.2022-08.12.2023	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU/İNŞAAT BÖLÜMÜ
Mezuniyet Komisyonu Üyeliği 05.09.2021-07.08.2022	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/MİMARLIK BÖLÜMÜ
Mimarlık Bölümü Kalite ve Akreditasyon Komisyonu Üyeliği 07.09.2021-03.11.2022	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/MİMARLIK BÖLÜMÜ
Web Sayfası Sorumlusu 03.02.2020-14.03.2022	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU/İNŞAAT BÖLÜMÜ
Mezunlar Ofisi ve Kariyer Geliştirme Bölüm Koordinatörü 02.09.2019-30.09.2022	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU/İNŞAAT BÖLÜMÜ
Staj Koordinatörü 2018-2021	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/MESLEK YÜKSEKOKULU/İNŞAAT BÖLÜMÜ
Arşiv Komisyonu Üyeliği 2019-2020	ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ/GÜZEL SANATLAR VE MİMARLIK FAKÜLTESİ/İÇ MİMARLIK VE ÇEVRE TASARIMI BÖLÜMÜ

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

1. TMMOB Mimarlar Odası, Üye , 2016

Dersler *

Öğretim Dili Ders Saati

2023-2024

Önlisans

ITP 110 Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	Türkçe	3
ITP 215 Bilgisayar Destekli Tasarım	Türkçe	3

Lisans

CE 114 Computer Aided Technical Drawing_Spring	Ýngilizce	3
IAED 1108 Modelling Techniques II	Ýngilizce	3
CE 114 Computer Aided Technical Drawing_Fall	Ýngilizce	3
IAED 2160 Presentation Sheet Design	Ýngilizce	3
ARC 4065 Artificial Intelligence in Architecture_Fall	Ýngilizce	3
IAED 4103 Professional Practice and Portfolio	Ýngilizce	3
ARC 4065 Artificial Intelligence in Architecture_Spring	Ýngilizce	3
ARC 3452 Green Active Systems in Buildings	Ýngilizce	3
IAED 3359 Ecological and Bioclimatic Interiors	Ýngilizce	3
IE 234 Technical Drawing	Ýngilizce	3
IAED 1107 Modelling Techniques I	Ýngilizce	6
IAED 2001 Interior Design Studio III	Ýngilizce	8

Yüksek Lisans

ISG 711 Bina Yönetim Sistemleri	Türkçe	3
ISG 713 Yapı İşlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği	Türkçe	3

2022-2023

Önlisans

ITP 274 Enerji Etkin Yapı Tasarımı	Türkçe	3
ITP 215 Bilgisayar Destekli Tasarım	Türkçe	3
ITP 253 Genel Jeoloji	Türkçe	2
ITP 110 Bilgisayar Destekli Teknik Çizim	Türkçe	3

Lisans

IAED 1108 Modelling Techniques II	Ýngilizce	3
CE 114 Computer Aided Technical Drawing	Ýngilizce	3
IAED 3359 Ecological and Bioclimatic Interiors	Ýngilizce	3
CE 112 Technical Drawing	Ýngilizce	3
IAED 4003 Internship II	Ýngilizce	4
IAED 1107 Modelling Techniques - I	Ýngilizce	3
IAED 2160 Presentation Sheet Design	Ýngilizce	3
IAED 3354 Spatial Photography	Ýngilizce	3
IAED 1002 Interior Design Studio II	Ýngilizce	16

2021-2022

Önlisans

ITP 298 Bitirme Çalışması	Türkçe	3
ITP 215 - Bilgisayar Destekli Tasarım	Türkçe	3
ITP 253 Genel Jeoloji	Türkçe	2

Lisans

IAED 1104 - Model Making	Yngilizce	3
IAED 1002 Interior Design Studio II / Summer School	Yngilizce	16
ARC 2001 - Architectural Design III	Yngilizce	8
IAED 3000 - Internship I	Yngilizce	2
IAED 3505 Detailing Studio	Yngilizce	4
IAED 3359 - Ecological and Bioclimatic Interiors	Yngilizce	3
ARC 4002 Architectural Design VIII	Yngilizce	8
IAED 4000 - Internship II	Yngilizce	2
IAED 1002 - Interior Design Studio II	Yngilizce	8

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. UÇAR SETENAY, ÖZKAN MEHMET SEMİH (2023). The Use of Passive House Standards in Historic Buildings and Its Impact on Facade Design. Turkish Studies (Elektronik), 18(4), 1701-1725., Doi: 10.7827/TurkishStudies.70607 (Yayın No: 8876975)
2. ERTÜRK SERPİL FATMA, UÇAR SETENAY (2023). Evaluation of Distance Education and Formal Education on Architectural Design Studio Practices and Student Perception with Comparative Analysis: Antalya Bilim University. Journals of Design Studio, 5(1), 99-118., Doi: 10.46474/jds.1295057 (Yayın No: 8404124)
3. IZADPANAŞ SHIRIN, UÇAR SETENAY (2022). User Preferences and Dislikes Concerning Sensory Stimulation in Shopping Center Resting Areas. Uluslararası Akademik Birikim Dergisi, 5(5), 246-259. (Yayın No: 8123931)
4. UÇAR SETENAY, AKINER İLKNUR (2022). Comparison of Passivhaus Concept Buildings Used for Indoor Swimming Pools in Cold and Hot Climates. Anlambilim MTÜ Sosyal ve Beşeri Bilimler Dergisi, 2(2), 122-135. (Yayın No: 8032235)
5. UÇAR SETENAY, SAĞSÖZ AYŞE (2022). Uzaktan ve Yüz Yüze Eğitimin Stüdyo Derslerine Etkisi: Antalya Bilim Üniversitesi Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi Örneği. Turkish Studies, 17(6), 1617-1637., Doi: 10.7827/TurkishStudies.63227 (Yayın No: 8017034)
6. DEMİR EMRE, UÇAR SETENAY (2021). Trafik Akışının Fotovoltaik Panellerin Elektrik Üretim Verimine Etkisi. Kent Akademisi, 14(2), 335-346., Doi: 10.35674/kent.873920 (Yayın No: 7115139)
7. UÇAR SETENAY, AKINER İLKNUR (2020). Yerel Yönetimlerin Kurumsal Çevre Sorumluluğunda Binalarda Fotovoltaik (PV) Panel Kullanımlarının Önemi. Kent Akademisi, 13(4), 584-598., Doi: 10.35674/kent.746083 (Yayın No: 6880527)
8. SAĞSÖZ AYŞE, IZADPANAŞ SHIRIN, UÇAR SETENAY (2020). Maliyet Analizi ile İlgili Derslerin, Serbest Çalışan İç Mimarlar Açısından, Önemi Üzerine Bir Araştırma. Journal of Turkish Studies, 153(Volume 15 Issue 3), 2127-2139. (Yayın No: 6419025)
9. SAĞSÖZ AYŞE, IZADPANAŞ SHIRIN, UÇAR SETENAY (2020). Maliyet Analizi ile İlgili Derslerin, Serbest Çalışan İç Mimarlar Açısından, Önemi Üzerine Bir Araştırma. Journal of Turkish Studies, 15(3), 2127-2139., Doi: 10.29228/TurkishStudies.41837 (Yayın No: 6907941)
10. ÇELİKEL SIDIKA BENAN, UÇAR SETENAY (2020). Biyomimikri: Doğayla Uyumlu Yeni Bir Tasarım Modeli. Humanities Sciences, 15(2), 51-61. (Yayın No: 6189557)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. IZADPANAŞ SHIRIN, SAĞSÖZ AYŞE, UÇAR SETENAY (2019). Importance of including contents related with cost analysis in interior architecture bachelor programs: a survey in Turkey, Antalya. II.International Symposium Education in Interior Architecture, 64-71. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6908008)
2. MUTLU DANACI HACER,UÇAR SETENAY,OKTAY HİLMİ EKİN (2019). A Climatic Factor Based Assessment of Solar Panels. 7th Global Congress on Renewable Energy and Environment (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5347936)
3. IZADPANAŞ SHIRIN,SAĞSÖZ AYŞE,UÇAR SETENAY (2019). Importance of Including Contents Related with Cost Analysis in Interior Architecture Bachelor Programs: A Survey in Turkey, Antalya. II.International Symposium Education in Interior Architecture, 64-71. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6182197)
4. UÇAR SETENAY (2019). Mimari Açıdan Biyomimikrinin Tasarım Paradigması Olarak Değerlendirilmesi. 3. International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies, 4(3), 213-219. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5015106)
5. UÇAR SETENAY (2019). Turgut Cansever'xxin Mimari Tasarım Yaklaşımı Bölgeselcilik Kavramı Antalya Karakaş Camii Örneği. 3. International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies, 4(3), 259-263. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5015105)
6. AKINER İLKNUR,UÇAR SETENAY (2018). Kurumsal Sosyal Sorumluluk: İnşaat Sektörü için Sürdürülebilirlik Bağlamında Kavramsal Bir Çerçeve. 2. International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies, 3, 748-753. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4482169)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Mimarlık Planlama ve Tasarım Alanında Araştırma ve Değerlendirmeler – II, Bölüm adı:(Bodrum Demir Evleri Mimarisini Göstergebilimsel Bir Yaklaşımla Analizi) (2021), UÇAR SETENAY, Gece Kitaplığı, Basım sayısı:1, ISBN:978-625-8075-41-0, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7345818)
2. Mimarlık Planlama ve Tasarım Alanında Teori ve Araştırmalar, Bölüm adı:(Eğitim Yapılarında Güneş Panellerinin Kullanımlarının Değerlendirilmesi ve Mimari Tasarıma Etkisi) (2020), UÇAR SETENAY,AK MUHAMMET FATİH, Gece Kitaplığı Yayınevi, Basım sayısı:1, ISBN:978-625-7243-68-1, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 6532909)
3. MİMARLIK , PLANLAMA VE TASARIMD ALANINDA TEORİ VE ARAŞTIRMALAR, Bölüm adı:(EĞİTİM YAPILARINDA GÜNEŞ PANELLERİNİN KULLANIMLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ VE MİMARİ TASARIMA ETKİSİ) (2020), UÇAR SETENAY, AK MUHAMMET FATİH, Gece Kitaplığı, Editör:Dr. Öğr. Üyesi Ruba Kasmı , Dr. Öğr. Üyesi Lana Kudumovic, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 22, ISBN:978-625-7243-68-1, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7232048)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. UÇAR SETENAY, AKINER İLKNUR (2020). Yerel Yönetimlerin Kurumsal Çevre Sorumluluğunda Binalarda Fotovoltaik Panel (PV) Kullanımlarının Önemi. Kent Akademisi, 13(4), 584-598., Doi: 10.35674/kent.746083 (Kontrol No: 7438227)
2. BULUT KARACA ÜLGER,UÇAR SETENAY (2018). Konut Çatı Ve Cephelelerinde Farklı Fotovoltaik Sistem Uygulamalarının Değerlendirilmesi. Trakya Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, 19(2), 65-76. (Kontrol No: 4516980)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. UÇAR SETENAY,KOKULU NİL (2018). Antalya Bölgesinde Yeni Tasarlanacak Binalarda Güneş Panellerinin Kullanım Potansiyelinin İncelenmesi. 4. Ulusal Yapı Kongresi, 1, 377-386. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4482154)
2. KOKULU NİL,UÇAR SETENAY (2018). Alüminyum Oksinitrürün Cam ile Karşılaştırılarak Yapı Malzemesi Olarak Kullanım Potansiyelinin Değerlendirilmesi. 4. Ulusal Yapı Kongresi, 1, 307-314. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4482161)

F. Sanat ve tasarım etkinlikleri :

1. Ulusal, WORKSHOP /Workshop yöneticiliği /, 27.04.2018-27.04.2018, Nature'xxs Architects, ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ, (No: 300305)

Üniversite Dışı Deneyim

22.06.2023-
20.08.2023

Mimar

Ruhr-Universitaet Bochum, (Yurtdışı Üniversite)

2017-2018	Mimar	Tunçel İnşaat - Otelcilik, (Ticari (Özel))
2013-2013	Mimar	KRT Mimarlık, stajyer, (Ticari (Özel))
2012-2012	Mimar	Argon Mimarlık, stajyer, (Ticari (Özel))

Sertifika

633993	Akademide Güncel Öğrenme-Öğretme Yaklaşımları ve Uygulamaları, Eskişehir Teknik Üniversitesi Öğrenme ve Öğretme Gelişimi Birimi tarafından yürütülmekte ve TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği programı kapsamında desteklenmiştir., Eskişehir Teknik Üniversitesi, Sertifika, 22.09.2023 -23.09.2023 (Ulusal)
414853	The New Web of Science, The scientific academic research , Webinar / MENAT, Web of Science Group, Sertifika, 07.07.2021 - 07.07.2021 (Uluslararası)
330571	The Architectural Imagination, teach how to understand architecture as both cultural expression and technical achievement., HarvardX / Harvard University, Sertifika, 14.08.2019 -15.04.2020 (Uluslararası)
330572	Zero-Energy Design: an approach to make your building sustainable, It teach a stepped approach to design a zero energy climate concept for existing buildings: homes, schools, offices, shops etc., DelftX / Delft University of Technology, Sertifika, 09.10.2019 - 27.11.2019 (Uluslararası)
210205	Literature Review Techniques and Practical Research Tips by EBSCO, Simultaneous access to all electronic databases provided by TÜBİTAK ULAKBİM, Single access point for full-text academic and peer-reviewed journal articles, e-books, theses, case studies, printed sources and different types of documents., Antalya Bilim Üniversitesi, Sertifika, 13.02.2019 -13.02.2019 (Ulusal)
174669	İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Temel İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi ile Sağlık Konuları ve Meslek Hastalıkları, Antalya Bilim Üniversitesi Konferans Salonu, Sertifika, 17.07.2018 -17.07.2018 (Ulusal)
174667	Diksiyon ve Güzel Konuşma Eğitimi, Diksiyon ve güzel konuşma hakkında bilgi ve uygulamalar, Antalya Bilim Üniversitesi, Sertifika, 11.07.2018 -11.07.2018 (Ulusal)
174668	Beden Dili Eğitimi, Beden dili analizi, Antalya Bilim Üniversitesi, Sertifika, 10.07.2018 -10.07.2018 (Ulusal)
175947	Kalite Dokümantasyonu-2, Eğitim Katılım Sertifikası, Antalya Bilim Üniversitesi, Sertifika, 05.06.2018 -05.06.2018 (Ulusal)
168536	NATURE'xxS ARCHITECTS, WORKSHOP, ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 27.04.2018 -27.04.2018 (Ulusal)

Kurs

456264	Tasarım Atölyesi, Kullanışlı malzemelerle farklı tasarımlar oluşturma süreci, Antalya Bilim Üniversitesi, Güllük Kampüsü, Kurs, 26.02.2022 -28.05.2022 (Ulusal)
456259	3D Katı Modelleme Atölyesi, Dijital ortamda hazırlanan çizimlerden üç boyutlu katı nesnelere üretme süreci, Antalya Bilim Üniversitesi, Güllük Kampüsü, Kurs, 26.02.2022 -28.05.2022 (Ulusal)
240274	The Architectural Imagination, Architecture engages a culture's deepest social values and expresses them in material, aesthetic form. This course teach how to understand architecture as both cultural expression and technical achievement., HarvardX / Harvard University, Kurs, 14.08.2019 -15.04.2020 (Uluslararası)
247506	Zero-Energy Design: an approach to make your building sustainable, This course introduces you to zero energy design. It teach a stepped approach to design a zero energy climate concept for existing buildings: homes, schools, offices, shops etc. It will demonstrate how an integrated approach, which takes into account both passive measures (such as thermal insulation and sun shading) and active measures (such as heat pumps and photovoltaic panels), can deliver the best results., DelftX / Delft University of Technology, Kurs, 09.10.2019 -27.11.2019 (Uluslararası)

Seminer

400514	Pandeminin İnşaat Sektörüne Etkisi, İnşaat Teknolojileri Programı, Microsoft Teams / Online, Antalya Bilim Üniversitesi, Seminer, 07.05.2021 -07.05.2021 (Ulusal)
--------	---

-
- 306220 Mezun Olduktan Sonra Kariyer Yolculuđu, İnşaat Teknolojileri Programı, Microsoft Teams / Online, Antalya Bilim Üniversitesi, Seminer, 09.05.2020 -09.05.2020 (Ulusal)
-
- 237989 3D Görselleştirme, 3D Görselleştirme, İstanbul, Seminer, 27.03.2014 -27.03.2014 (Ulusal)
-
- 237987 Kent ve Mimarlık, Kent ve Mimarlık, İstanbul, Seminer, 10.01.2013 -10.01.2013 (Ulusal)
-
- 237988 Etkili İletişim Kurma Yöntemleri, Etkili İletişim Kurma Yöntemleri, İstanbul, Seminer, 28.02.2012 -28.02.2012 (Ulusal)