**NİL KOKULU**

**ÖĞRETİM GÖREVLİSİ**

**e-posta:** [**nil.kokulu@antalya.edu.tr**](mailto:nil.kokulu@antalya.edu.tr)

**telefon:** 0242 245 00 00 – 3317

**adres:** Antalya Bilim Üniversitesi, Çıplaklı, Akdeniz Blv. No:290/A, 07190 Döşemealtı/Antalya

**Öğrenim Bilgisi**

İstanbul Teknik Üniversitesi

Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Yapı Bilgisi Anabilim Dalı

Doktora

(2018)

İstanbul Teknik Üniversitesi

Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, Çevre Kontrolü ve Yapı Teknolojisi Tez Adı: Sağlıklı Yapı Tasarımında Malzeme Seçim Kriterlerinin Değerlendirilmesi

Yüksek lisans

(2013-2017)

Bahçeşehir Üniversitesi

Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Mimarlık Bölümü (İngilizce)

Lisans

(2008-2013)

**Akademik Görevler**

Öğretim Görevlisi (2018- )

Antalya Bilim Üniversitesi

Meslek Yüksekokulu, İnşaat Teknolojileri

**İdari Görevler**

Staj Komisyon Üyeliği (2018- )

Antalya Bilim Üniversitesi

Meslek Yüksekokulu, İnşaat Teknolojileri

Staj Komisyon Üyeliği (2018- )

Antalya Bilim Üniversitesi

Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü

Antalya Bilim Üniversitesi

Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü

Kalite Komisyon Üyeliği (2020- )

**Dersler**

*Önlisans*

Türkçe

Türkçe

Türkçe

Türkçe

3

3

3

1

*Öğrenim Dili*

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

*Ders saati*

ITP 120 Yapı Malzemeleri

ITP 265 Onarım ve Güçlendirme

ITP 224 Yeni Teknolojik Malzemeler

ITP 200 Staj

*Lisans*

8

4

4

4

2

3

8

3

ARC 1002 Architectural Design II

ARC 1101 Technical Drawing I

ARC 1102 Technical Drawing II

ARC 1104 Architectural Model Making Techniques

ARC 1402 Materials and Construction Techniques

ARC 1404 Introduction to Building Science

ARC 2011/2012 Architectural Design III-IV

ARC 2054 Ergonomy In Architectural Design

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

İngilizce

4

4

8

3

3

3

8

3

8

2

ARC 2405 Building Science I

ARC 2406 Building Science II

ARC 3001 Architectural Design V

ARC 3054 Interior Design

ARC 4055 Vertical and Horizontal Gardens in Architecture

ARC 4060 Iconic Buildings

ARC 4012 Architectural Design VIII

ARC 4457 Innovative Materials in Architecture

ARC 4401 Construction Project

ARC 4705 Summer Internship in Arch. Office

**Eserler**

*Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler*

1. KOKULU NİL,ACUN ÖZGÜNLER SEDEN,EDİS FETHİYE ECEM,KARAMAN ÖZTAŞ SANİYE (2024). An LCIA-based model proposal for the selection of building interior finishing materials. Heritage and Sustainable Development, 6, Doi: 10.37868/hsd.v6i1.425 (Yayın No: 9004670)
2. KOKULU NİL,OZGUNLER SEDEN (2019). Evaluation of the Effects of Building Materials on Human Health And Healthy Material Selection. Gazi University Journal of Science (Yayın No: 4318964)
3. KOKULU NİL, OZGUNLER SEDEN (2022). Investigation of Methods and Studies for Determining the Material Selection Criteria with Low Environmental Impact in Hotel Buildings. Mimarlik Bilimleri ve Uygulamalari Dergisi, Doi: 10.30785/mbud.1185227 (Yayın No: 8403709)

*Uluslararası Bilimsel Toplantılarda Sunulan ve Bildiri Kitaplarında (Proceedings) Basılan Bildiriler*

1. KOKULU NİL, OZGUNLER SEDEN (2022). Environmental Impact Assessment in the Selection of Finishing Materials Used in Hotel Bedrooms. Dakam IX. Internatıonal Onlıne Archıtectural Desıgn Conference Archdesıgn '22 May 6, 2022 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:7766495)
2. KOKULU NİL (2020). Determination of the Deterioration Characteristics of Facade Materials: A Case Study. DBMC (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:6595307)
3. KOKULU NİL,OZGUNLER SEDEN (2016). The Effects of Building Materials on Building Biology and the Resultant Air Quality. International Conference of Sustainable Development (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum) (Yayın No:4319000)
4. KOKULU NİL, OZGUNLER SEDEN (2023). An Investigation On The Maintenance, Repair, And Renovation Behaviours Of Finishing Materials Used In Hotel Bedrooms. III. International Architecture Symposium (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:8729855)

*Yazılan Ulusal/Uluslararası Kitaplar veya Kitaplardaki Bölümler*

1. Architectural Sciences and Building & Construction, Bölüm adı:(Environmental Impact Assessment Models for the Selection of Building Products) (2022)., KOKULU NİL, OZGUNLER SEDEN, Iksad, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 267, ISBN:978-625-8213-89-8, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7922615)
2. Mimarlık Planlama ve Tasarım Alanında Araştırma ve Değerlendirmeler 2, Bölüm adı:(Eğitim Yapılarında Çok Kriterli Karar Verme Metodu İle Sürdürülebilir Malzeme Seçimi) (2021)., KOKULU NİL, AK MUHAMMET FATİH, Gece Kitaplığı, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 363, ISBN:9786258075410, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7749471)

*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). Aluminyum Oksinitrürün Cam ile Karşılaştırılarak Yapı Malzemesi Olarak Kulanım Potansiyelinin Değerlendirilmesi. 4. Ulusal Yapı Kongresi, 1, 307-314. (Tam Metin Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4482161)

**Üniversite Dışı Deneyim**

2015-2015 Mimar - Tabanlıoğlu Mimarlık

2015-2015 Mimar - Yalın Tan & Partners

2012-2013 Mimar - Polimeks İnşaat

2011-2011 Mimar - Ufizzi Degli Mauro Alpini

**Sertifika**

Mimari Yapılarda Isı, Su, Ses, Yangın Yalıtımı, İzoder ve Munzur Üniversitesi işbirliği ile verilen online seminer, Zoom, Sertifika, 13.02.2021 -06.03.2021 (Ulusal)

Eğitim Katılım Sertifikası, Kalite Dökümantasyonu-2 eğitimi, Antalya Bilim Üniversitesi, Sertifika, 05.06.2018 -05.06.2018 (Ulusal)

Certificate of Attendance, II. International Conference on Sustainable Development, Skopje, Sertifika, 19.10.2015 -23.10.2015 (Uluslararası)

**Burs**

Öğrenci danışmanlığı - 2209-B - Üniversite Öğrencileri Sanayiye Yönelik Araştırma Projeleri Desteği Programı, "Sürdürülebilir İnşaat Sektörüne Yönelik Atık Hammadde Envanteri Geliştirilmesi, Tubitak, Burs, 26.03.2024 (Ulusal)