



DİCLE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MİMARLIK ANABİLİM DALI

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ SEMİNER PROGRAMI

Öğr No	Adı ve Soyadı	Danışmanı	Seminer Konusu	Tarih	Saat	Yer
2388008	Tuba Nur BAYAR (Yüksek Lisans)	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet CEBE	Bingöl Üniversitesi Bingöl Meslek Yüksek Okulunda Görsel Analiz Örneği	16.05.2024	08:30	Online
22808022	Ahmed Lutfi ALVAN (Yüksek Lisans)	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet CEBE	Gaziantep 25 Aralık Panorama Müzesi Görsel Analiz Örneği	16.05.2024	09:00	Online
22808504	Esra AYDIN (Doktora)	Doç. Dr. Canan KOÇ	Toplu Konut Alanlarının Sosyo-Kültürel Boyutu: Diyarbakır Örneği	16.05.2024	09:30	Online
23808512	Gouran HASAN (Doktora)	Doç. Dr. Canan KOÇ	Kentsel Planlamaya Mültecilerin Entegrasyonu: Sığınma Şehirler	16.05.2024	10:00	Online
23808019	Ruken ORAK (Yüksek Lisans)	Doç. Dr. Canan KOÇ	Kamusal Mekan Olarak Kent Meydanlarının Rolü: Diyarbakır Örneği	16.05.2024	10:30	Online
23808012	Zehra KARAHAN (Yüksek Lisans)	Prof. Dr. F. Demet AYKAL	Parametrik ve konvansiyonel Yüksek Katlı Yapıların Mimari Forma Yapılan Müdahaleler Bağlamında Karşılaştırmalı Analizi	16.05.2024	11:00	Online

Formdaki bilgiler, bilgisayar ortamında doldurulmalıdır. El yazısı ile doldurulan formlar geçersizdir.



DİCLE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MİMARLIK ANABİLİM DALI

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ SEMİNER PROGRAMI

22808022	Muhammed RAHMUNO (Yüksek Lisans)	Doç. Dr. Canan KOÇ	Savaş Sonrası Tarihi Alanlarda Koruma Çalışmaları: Halep Kalesi ve Çevresi Örneği	16.05.2024	11:30	Online
23808504	Sultan SAYLIK (Doktora)	Prof. Dr. Neslihan DALKILIÇ	Turabdin Bölgesinde Yer Alan Tarihi Kiliselerin ve Manastırların Yapım Teknikleri'	16.05.2024	13:00	Online
23808511	Ferda OCAKHANOĞLU (Doktora)	Prof. Dr. Neslihan DALKILIÇ	Mardin Köylerindeki Kırsal Mimari Mirasın Bütüncül Korunması ve Sürdürülebilirliği	16.05.024	13:30	Online
23808503	Büşra YETİM (Doktora)	Prof. Dr. D. Türkan KEJANLI	Koruma Amaçlı İmar Planlarında Uygulama Sorunları: Şanlıurfa Eyyübiye İlçesi Bıçakçı Mahallesi Örneği	16.05.2024	14:00	Online
23808025	Zehra ÖZDEMİR (Yüksek Lisans)	Prof. Dr. D. Türkan KEJANLI	Afete Dayanıklı Kent Tasarımının Değerlendirilmesi: Diyarbakır Örneği	16.05.2024	14:30	Online
23808029	Nida ALKAL (Yüksek Lisans)	Prof. Dr. Ayhan BEKLEYEN	Soğuk İklim Bölgelerinde İklim Duyarlı Bina Tasarım Ölçütleri: Bingöl Örneği	16.05.2024	15:00	Online
22808509	Sevcan ASLAN KILIÇ (Doktora)	Prof. Dr. Ayhan BEKLEYEN	Konut Kullanıcı Tercihleri		15:30	Online

Formdaki bilgiler, bilgisayar ortamında doldurulmalıdır. El yazısı ile doldurulan formlar geçersizdir.



DİCLE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MİMARLIK ANABİLİM DALI

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ SEMİNER PROGRAMI

23808011	Arif ŞEN (Yüksek Lisans)	Doç. Dr. Can Tuncay AKIN	Yapay Zeka Destekli Tasarım Araçlarının Erken Mimari Tasarım Sürecine Etkisi ve Mimari Plan Çözümlemesindeki Rolü	16.05.2024	16:00	Online
22808513	Sedat ARAS (Doktora)	Prof. Dr. Ayhan BEKLEYEN	Mimari Formun Plastisitesi	16.05.2024	16:30	Online
23808028	Ayça TARHAN (Yüksek Lisans)	Prof. Dr. Hava ÖZYILMAZ	Afetlerden Korunma Açısından Yatay Mimarinin Rolü yaşam kalitesini etkileyen parametrelerin incelenmesi; Diyarbakır Örneği	17.05.2024	09:00	Online
23808001	Rohat KARATAŞ (Yüksek Lisans)	Doç. Dr. Can Tuncay AKIN	İklim Değişikliği Bağlamında İklimle Uyumlu Tasarım	17.05.2024	09:30	Online
23808507	Gül Şebnem TUTAL (Doktora)	Prof. Dr. F. Demet AYKAL	Çok Kriterli Karar Verme Yöntemleri İle Mekansal Tasarım Kalitesinin Artırılması	17.05.2024	10:00	Online
22808514	İbrahim Halil ŞEKER (Doktora)	Doç. Dr. Şefika ERGİN	Sıcak Kuru İklim Bölgesinde Avlu Performansının Simülasyon İle Karşılaştırılarak Değerlendirilmesi	17.05.2024	10:30	Online
23808505	Işıl GENÇ (Doktora)	Prof. Dr. F. Demet AYKAL	Kentsel Bellek Mekanlarındaki Geçirgenliğin (Algoritmik Düşünce Çıktısı) Voroni Diyagramı İle Analizi: Mardin Örneği	17.05.2024	11:00	Online

Formdaki bilgiler, bilgisayar ortamında doldurulmalıdır. El yazısı ile doldurulan formlar geçersizdir.



DİCLE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MİMARLIK ANABİLİM DALI

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ SEMİNER PROGRAMI

238082201	Elif TARHAN (Yüksek Lisans)	Prof. Dr. F. Meral HALİFEOĞLU	'Geç Osmanlı Dönemi Yapılarından Diyarbakır Gureba Hastanesinin Mimari ve Yapısal Açından Değerlendirilmesi	17.05.2024	11:30	Online
23808027	İlknur GÜÇLÜ (Yüksek Lisans)	Prof. Dr. Hava ÖZYILMAZ	Öğrenci Kantinlerinde Konfor Koşullarının Öğrenci Memnuniyeti Üzerinden Değerlendirilmesi: Dicle Üniversitesi Örneği	17.05.2024	12:00	
23808004	Evin İLİŞER (Yüksek Lisans)	Dr. Öğr. Üyesi Meltem ERBAŞ ÖZİL	Diyarbakır Geleneksel Evlerinin Plan- Cephe Kurgusu Bağlamında Altın Oran- Estetik İlişkisi	17.05.2024	13:00	Online
2388003	Rümeysa GÖRENTAŞ (Yüksek Lisans)	Doç. Dr. Hale DEMİR KAYAN	Doğal Çevre Verilerinin Mimari Tasarım Süreci Bağlamında Değerlendirilmesi: Peyzajda'ki Ev Örneği	17.05.2024	13:30	Online
23808030	Fatma ÇİÇEK (Yüksek Lisans)	Doç. Dr. Hale DEMİR KAYAN	Doğal Çevre Verilerinin Caring Wood House'un Tasarım Sürecine Etkileri	17.05.2024	14:00	Online
233808020	Hatice BAL (Yüksek Lisans)	Doç. Dr. Hale DEMİR KAYAN	'Doğal Çevre Verilerinin Yüksek Yapılar Özelinde İrdelenmesi: Yaşayan Harika Burj Khalifa	17.05.2024	14:30	Online
23808006	Zelal AKGÖNÜL (Yüksek Lisans)	Doç. Dr. Hale DEMİR KAYAN	Doğal Çevre Verileri Kapsamında Moskova'dan Bir Örnek: Capital Hill Residence'	17.05.2024	15:00	Online

Formdaki bilgiler, bilgisayar ortamında doldurulmalıdır. El yazısı ile doldurulan formlar geçersizdir.



DİCLE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
MİMARLIK ANABİLİM DALI

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ SEMİNER PROGRAMI

23808502	Selma DEMİR (Doktora)	Prof. Dr. F. Meral HALİFEOĞLU	Mardin-Midyat Anıtlı Köyü Geleneksel Kent Dokusu Üzerine Bir İnceleme	17.05.2024	15:30	Online
23808021	Sedat ASLAN (Yüksek Lisans)	Doç. Dr. Nursen IŞIK	06 Şubat Kahramanmaraş Depreminin Diyarbakır'daki Karkas Yapılarda Etkisinin İncelenmesi ve Değerlendirilmesi	17.05.2024	16:00	Online
23808009	Gizem Nur GEÇMEZ (Yüksek Lisans)	Prof. Dr. Hava ÖZYILMAZ	Üretken Yapay Zekânın Mimari Tasarıma Entegrasyonu	17.05.2024	16:30	Online

*

Anabilim Dalımız Seminer sunumları Online yapılacaktır.

*Mimarlık Anabilim Dalı Başkanı:
Prof. Dr. Havva ÖZYILMAZ*

Formdaki bilgiler, bilgisayar ortamında doldurulmalıdır. El yazısı ile doldurulan formlar geçersizdir.

KGK-FRM-337/00