

T.C.
KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ
MİMARLIK ANABİLİM DALI
MİMARLIK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI 2023 - 2024 EĞİTİM VE ÖĞRETİM PLANI

BİRİNCİ YARIYIL-DERS AŞAMASI			
DERSLER	DERSİN STATÜSÜ (Zorunlu/Seçmeli)	YEREL KREDİSİ	AKTS
Ders 1 ^(*)	Zorunlu	3 (3+0+0)	5
Ders 2	Seçmeli	3 (3+0+0)	5
Ders 3	Seçmeli	3 (3+0+0)	5
Ders 4	Seçmeli	3 (3+0+0)	5
Uzmanlık Alan Dersi 1	Zorunlu	0 (8+0+0)	10
	Yarıyıl Kredi Toplamı	12	30
	GENEL TOPLAM	12	30

İKİNCİ YARIYIL-DERS AŞAMASI			
DERSLER	DERSİN STATÜSÜ (Zorunlu/Seçmeli)	YEREL KREDİSİ	AKTS
Ders 5	Seçmeli	3 (3+0+0)	5
Ders 6	Seçmeli	3 (3+0+0)	5
Ders 7	Seçmeli	3 (3+0+0)	5
Seminer	Zorunlu	0 (3+0+0)	5
Uzmanlık Alan Dersi 2	Zorunlu	0 (8+0+0)	10
	Yarıyıl Kredi Toplamı	9	30
	GENEL TOPLAM	21	60

ÜÇÜNCÜ YARIYIL-TEZ AŞAMASI			
DERSLER	DERSİN STATÜSÜ (Zorunlu/Seçmeli)	YEREL KREDİSİ	AKTS
Uzmanlık Alan Dersi 3	Zorunlu	0 (8+0+0)	10
Tez Çalışması 1 ^(a)	Zorunlu	0 (0+0+0)	20
	Yarıyıl Kredi Toplamı	0	30
	GENEL TOPLAM	21	90

DÖRDÜNCÜ YARIYIL-TEZ AŞAMASI			
DERSLER	DERSİN STATÜSÜ (Zorunlu/Seçmeli)	YEREL KREDİSİ	AKTS
Uzmanlık Alan Dersi 4	Zorunlu	0 (8+0+0)	10
Tez Çalışması 2 ^(b)	Zorunlu	0 (0+0+0)	20
	Yarıyıl Kredi Toplamı	0	30
	GENEL TOPLAM	21	120

ENSTİTÜ KURULU KARARIYLA PROGRAMDA AÇILMIŞ GÜZ YARIYILI DERSLERİ					
Kodu	Adı	Statüsü	Kredisi	AKTS	Dersin Öğretim Üyesi
8226021009	Hızlı ve Ekonomik Yapı Üretimi İçin Geliştirilmiş Yapım Sistemleri	Seçmeli	3	5	Dr. Öğr. Üyesi İlhan Koç
8226021014	Yapılarda Ses Yalıtımı	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Mustafa TOSUN
8226031009	Geleneksel Yapım Teknikleri (12.- 14.Yüzyıl)	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Mehmet Emin BAŞAR
8226011012	Türkiye’de Apartman Konut Gelişimi	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Mine ULUSOY
8226031010	Tarihi Yapıların Tanınması ve Değerlendirilmesi	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Arife Deniz OKTAÇ BEYCAN
8226031011	Geleneksel Türk Evlerinde Başkalaşım	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Arife Deniz OKTAÇ BEYCAN
8226011027	Ofis Yapıları Tasarım ve Uygulamaları	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Murat ORAL
8226031018	Tarihi Yapıların Strüktürel Restorasyonu	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Mehmet Emin BAŞAR
8226021015	Enerjinin Yapı Sektöründeki Önemi	Seçmeli	3	5	Dr. Öğr. Üyesi İlhan Koç
8226021017	Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımı	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Serra Zerrin KORKMAZ
8226011041	Mimari Tasarımda Ekolojik Yaklaşım	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Fatih CANAN
8226011053	Mekanın Dizimsel Analizi	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Bilgehan YILMAZ ÇAKMAK
8226011054	Mimari Tasarım ve Eleştiri	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Murat ORAL
8226031021	Anıtlarda Bozulma Nedenleri	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Arife Deniz OKTAÇ BEYCAN
8226021018	Mimarlıkta Yenilikçi Malzemeler ve Teknolojileri	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Üyesi Selçuk SAYIN
8126011059	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Etik	Zorunlu	3	5	Doç. Dr. Selçuk SAYIN
8226001005	Kültürel Miras ve Bilgi Bilişim Teknolojileri	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Saadet Armağan GÜLEÇ KORUMAZ
8226011061	Mimaride Tasarımda Yer Kavramı	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Emine YILDIZ KUYRUKÇU
8226001002	Adapte Edilebilir Yeniden Kullanım: Tarihi Çevrelerin Geri Dönüşümü	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Mustafa KORUMAZ
8226001010	Mimarlıkta Metaforik Bağlam	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Emine YILDIZ KUYRUKÇU
8226001009	Üniversitelerin Kentsel Yerleşim Planlaması	Seçmeli	3	5	Dr. Öğr. Üyesi Zafer KUYRUKÇU
8226001003	Toplu Konut Yerleşimlerinin Gelişimi: Kuram ve Uygulama	Seçmeli	3	5	Dr. Öğr. Üyesi Sami KALFAOĞLU

ENSTİTÜ KURULU KARARIYLA PROGRAMDA AÇILMIŞ BAHAR YARIYILI DERSLERİNİN

Kodu	Adı	Statusü	Kredisi	AKTS	Dersin Öğretim Üyesi
8226031014	Mimaride Korumanın Yasal, Sosyolojik ve Ekonomik Boyutu	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Arife Deniz OKTAÇ BEYCAN
8226011014	Mimari Tasarımda Sokak	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Mine ULUSOY
8226031005	Geleneksel Yapı Malz. Uygulama Teknikleri I	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Mehmet Emin BAŞAR
8226021008	Mimarlıkta Taşıyıcı Sistem Tasarım Metotları ve Sanatı	Seçmeli	3	5	Dr. Öğr. Üyesi İlhan KOÇ
8226031012	Geleneksel Türk Evinin Çağdaş Yorumu	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Arife Deniz OKTAÇ BEYCAN
8226021013	Kompozit Malzemeler ve Mimaride Kullanımı	Seçmeli	3	5	Dr. Öğr. Üyesi İlhan KOÇ
8226031015	Mimari Fotogrametri	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Mehmet Emin BAŞAR
8226011040	Biyoklimatik Mimari Tasarım	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Fatih CANAN
8226031019	Tarihi Yapı Çözümleme ve Rölöve Proje Hazırlama Teknikleri	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Mehmet Emin BAŞAR
8226011050	Konut ve Değişim	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Mine ULUSOY
8226011051	Kültür ve Mekan Çalışmaları	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Murat ORAL
8226031022	Koruma Teknikleri ve Yöntemleri	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Arife Deniz OKTAÇ BEYCAN
8226001003	Tarihi Çevrede Yeni Yapı, Planlama, Politikalar ve Tasarım Kuramları	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Mustafa KORUMAZ
8226001004	Mimari Belgelemede Yersel Lazer Tarama Teknolojilerinin Kullanımı	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Mustafa KORUMAZ
8226011056	Yığma Yapı Deprem Davranışı	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Serra Zerrin KORKMAZ
8226021019	Yenilenebilir Enerji Teknolojilerinin Mimarlıkta Kullanımı	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Selçuk SAYIN
8226011058	Endüstrileşmiş Yapım Teknikleri	Seçmeli	3	5	Prof. Dr. Mustafa TOSUN
8226011057	Mimari ve Kimlik	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Emine YILDIZ KUYRUKÇU
8226001007	Mimari Tasarımda Doğadan Esinlenme	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Emine YILDIZ KUYRUKÇU
8226001011	Üniversite Yerleşkelerinde Tasarım Kriterleri	Seçmeli	3	5	Dr. Öğr. Üyesi Zafer KUYRUKÇU
8226011052	Herkes İçin Tasarım	Seçmeli	3	5	Doç. Dr. Bilgehan YILMAZ ÇAKMAK
8226001012	Mimarlıkta Karar Verme Tekniklerinin Kullanımı	Seçmeli	3	5	Dr. Öğr. Üyesi Zafer KUYRUKÇU

AÇIKLAMALAR:

* : -Eğitim ve Öğretim planındaki derslerin en fazla % 50'si zorunlu ders statüsündedir. Yükseköđretim Kurulunun zorunlu tuttuğu bilimsel araştırma ilkeleri ve yayın etiği konulu dersi, eğitim ve öğretim planında güz yarıyılında yer alır ve açılır. Zorunlu hallerde bu ders bahar yarıyılında da açılabilir.

-Eğitim ve Öğretim planında Yükseköđretim Kurulunun zorunlu tuttuğu bilimsel araştırma ilkeleri ve yayın etiği konulu ders yer almadığı veya açılmadığı takdirde, diğer programların eğitim ve öğretim planında yer alan ve açılan aynı içerikteki ve kredideki ders öğrencilere aldırılabilir.

-Öđrenci yüksek lisans programında daha önce Yükseköđretim Kurulunun zorunlu tuttuğu bilimsel araştırma ilkeleri ve yayın etiği konulu ders almış ve başarmış ise, tekrar benzer bir dersi almak zorunda değildir. Bu dersin yerine seçmeli derslerden birini almak zorundadır.

-Konya Teknik Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliđindeki süre ve sayı kısıtlamaları saklı kalmak şartıyla;

- a) Tez Önerisi hazırlığı, kabulü ve tez çalışmasına başlama, **Tez Çalışması 1** faaliyetine karşılık gelmektedir.
- b) Diđer faaliyetlerin zamanında yapılması halinde tezin tamamlanması, yazımı, jürinin oluşturulması, tezin jüri önünde savunulması, teslim ve sonrası işlemlerin tamamlanması **Tez Çalışması 2** faaliyetine karşılık gelmektedir.

-Eğitim ve Öğretim Planında zamanında yapılamayan faaliyetler yarıyıl sonu değerlendirmesinde başarısız olarak kabul edilecektir.